

mobil*ferro*



**Procedura aperta per la fornitura di arredi per strutture
scolastiche e arredi in metallo 3**

Listino tecnico - Lotto 3 - 4

Arredi per nidi di infanzia e scuole materne



31.1 SEGGIOLONE NIDO



La struttura portante è realizzata in torniti di legno massello di faggio da mm 40 di diametro, lucidato al naturale con vernici atossiche trasparenti a base d'acqua, dotato di pioli di collegamento fra le gambe sempre realizzati in legno massello di faggio lucidato al naturale. Il sedile e lo schienale sono realizzati in pannelli di legno multistrati di faggio da mm 8 di spessore, lucidato al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua, tutti i bordi sono arrotondati secondo le direttive europee anti infortunio con un raggio non inferiore a mm 3.

L'assemblaggio è ottenuto mediante incastri, colle termoindurenti e viti montaggio che conferiscono la massima tenuta del seggiolone.

Il sedile e lo schienale alloggianno internamente un riduttore a forma di seggiolino con struttura portante interna realizzata in poliuretano espanso ignifugo classe 1 di reazione al fuoco a cellula aperta avente densità di 30 kg/mc.

Il rivestimento esterno è realizzato in tessuto spalmato composto da PL e PU ignifugo classe 1IM di reazione al fuoco con trattamento anti macchia, atossico ed esente PVC, dotato di massima morbidezza ed elasticità, sfoderabile tramite cerniera in tinta con cursore protetto da una tasca a scomparsa.

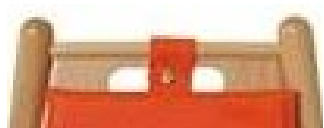
Il manufatto finito è trattato con 2 cuciture interne ed 1 ribattuta a vista che delinea la sagoma del modello. Il seggiolino è dotato di fascette laterali per il fissaggio dello stesso al piolo in legno e cinghia anteriore idonea ad evitare lo scivolamento del bambino.

| CODICE AGENZIA DESCRIZIONE | CODICE MOBILFERRO | MISURE | PREZZO € |
|-------------------------------|----------------------|--------------|----------|
| 31.1 SEGGIOLONE NIDO | M6580 | 38x36x55/91h | 73,20 |



**INCASTRO PER IL FISSAGGIO DEL SEGGIOLONE
AL TAVOLO***

**ACCESSORIO SU RICHIESTA: CASSETTO
CONTENITORE SOTTO IL SEGGIOLONE***



FACILE SPOSTAMENTO
Maniglia di presa posteriore per agevolarne la presa.

FACILITA' IGIENIZZAZIONE IMBOTTITURA
Facilmente removibile, lavabile e riposizionabile per garantirne la pulizia.



COMODO APPOGGIO PER I PIEDINI DEL BAMBINO

ADATTABILITA' PER VARIE ATTIVITA'
Leggero e facilmente affiancabile a qualunque tipologia di tavolo, sia circolare che lineare. Il seggiolone può essere impiegato anche per attività diverse dalla pappa quali manipolazione o attività conoscitive interpersonali.



CURSORE CERNIERA



CURSORE CERNIERA



POLIURETANO



RIVESTIMENTO

Le eventuali parti imbottite sono disponibili in diversi colori



31.2 SEGGIOLINE PLURIUSO NIDO



La struttura portante è realizzata in torniti di legno massello di faggio da mm 25 di diametro, lucidato al naturale con vernici atossiche trasparenti a base d'acqua, dotata di pioli di collegamento inferiore e superiore fra le gambe sempre realizzati in legno massello di faggio lucidato al naturale.

Il sedile e lo schienale sono realizzati in pannelli di legno multistrati di faggio da mm 8 di spessore, lucidato al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua, tutti i bordi sono arrotondati secondo le direttive europee anti infortunio con un raggio non inferiore a mm 3.

L'assemblaggio è ottenuto mediante incastri, colle termoindurenti e viti montaggio che conferiscono la massima tenuta della seggiolina.

La seggiolina prevede 3 differenti altezze di seduta a seconda di come viene posizionata in appoggio al pavimento.

Altezza indicativa seduta: cm 16/21/30h

| CODICE AGENZIA DESCRIZIONE | CODICE MOBILFERRO | MISURE | PREZZO € |
|----------------------------------|----------------------|-----------------|----------|
| 31.2 SEGGIOLINE PLURIUSO NIDO | M6510 | 34x32x16/21/30h | 20,74 |

Disponibilità su richiesta, con variante sul prezzo, di diverse tonalità di colore



Le eventuali parti imbottite sono disponibili in diversi colori



RIDUTTORE PER SEGGIOLINA*

Il sedile e lo schienale alloggiavano internamente un riduttore a forma di seggiolino con struttura portante interna realizzata in poliuretano espanso ignifugo classe 1 di reazione al fuoco a cellula aperta avente densità di 30 kg/mc.

Il rivestimento esterno è realizzato in tessuto spalmato composto da PL e PU ignifugo classe 1IM di reazione al fuoco con trattamento anti macchia, atossico ed esente PVC, dotato di massima morbidezza ed elasticità, sfoderabile tramite cerniera in tinta con cursore protetto da una tasca a scomparsa, disponibile nei 10 colori di serie.

Il manufatto finito è trattato con 2 cuciture interne ed 1 ribattuta a vista che delinea la sagoma del modello.

Il riduttore è dotato di fascette laterali per il fissaggio dello stesso al piolo in legno e di 2 cinghie di cui quella anteriore idonea ad evitare lo scivolamento del bambino.



CINTURINO*

La seduta può essere dotata di un fermo di sicurezza per il bambino.

*Vedasi listino accessori

31.3 SEGGIOLINE SCUOLA INFANZIA



La struttura portante è realizzata in torniti di legno massello di faggio da mm 25 di diametro, lucidato al naturale con vernici atossiche trasparenti a base d'acqua, dotata di pioli di collegamento inferiore e superiore fra le gambe sempre realizzati in legno massello di faggio lucidato al naturale. Il sedile e lo schienale sono realizzati in pannelli di legno multistrati di faggio da mm 8 di spessore, lucidato al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua, tutti i bordi sono arrotondati secondo le direttive europee anti infortunio con un raggio non inferiore a mm 3. L'assemblaggio è ottenuto mediante incastri, colle termoindurenti e viti montaggio che conferiscono la massima tenuta della seggiolina.

| CODICE AGENZIA DESCRIZIONE | CODICE MOBILFERRO | MISURE | PREZZO € |
|------------------------------------|----------------------|-----------|----------|
| 31.3 SEGGIOLINE SCUOLA INFANZIA | M6500 | 34x32x30h | 23,91 |

Disponibilità su richiesta, con variante sul prezzo, di diverse tonalità di colore



SEDILE E SCHIENALE PRIVO DI FESSURE

Il sedile e lo schienale non presenta scanalature o fessure che possano costituire elemento di intrappolamento per il bambino, per gli indumenti o per il materiale di dattico.

31.4 SEGGIOLINE IMPILABILI SCUOLA INFANZIA



La struttura è sagomata del tipo impilabile e interamente realizzata in legno massello di faggio spessore mm 18, lucidato al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua, i bordi sono arrotondati secondo le direttive europee anti infortunio con raggio minimo non inferiore a mm 3.

Il sedile è curvato sul bordo frontale ed è realizzato in legno multistrati di faggio spessore mm 8 lucidato al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua, lo schienale anatomico è anch'esso realizzato in legno multistrati di faggio spessore mm 8 sempre curvato e lucidato al naturale.

L'assemblaggio è ottenuto esclusivamente con incastri e colla vinilica a freddo per garantire la massima tenuta e la perfetta estetica della seggiolina.

| CODICE AGENZIA DESCRIZIONE | CODICE MOBILFERRO | MISURE | PREZZO € |
|--|----------------------|-----------|----------|
| 31.4 SEGGIOLINE IMPILABILI SCUOLA INFANZIA | M6520 | 38x34x30h | 31,72 |

31.5 POLTRONCINA MORBIDA SCUOLA INFANZIA

La struttura portante interna è realizzata in poliuretano espanso ignifugo classe 1 di reazione al fuoco a cellula aperta avente densità di 30 kg/mc. Il rivestimento esterno è realizzato in tessuto spalmato composto da PL e PU ignifugo classe 1IM di reazione al fuoco con trattamento anti macchia, atossico ed esente PVC, dotato di massima morbidezza ed elasticità, sfoderabile tramite cerniera in tinta con cursore protetto da una tasca a scomparsa. Il manufatto finito è trattato con 2 cuciture interne ed 1 ribattuta a vista che delinea la sagoma del modello. Alla base del modulo è previsto l'utilizzo di tessuto dotato di antiscivolo colore grigio chiaro.



Rivestimenti disponibili in diversi colori



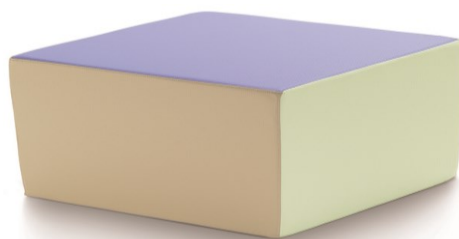
| CODICE AGENZIA DESCRIZIONE | CODICE MOBILFERRO | MISURE | PREZZO € |
|----------------------------|-------------------|--------------|----------|
| 31.5 POLTRONCINA | SAT 22 49 | 50x60x32/60h | 146,40 |

Questo modello può essere richiesto in alternativa a parità di caratteristiche economiche con una linea più elegante leggermente ondulata. Per i modelli imbottiti vengono rispettati i requisiti di sicurezza per le materie prime e per il prodotto finito ai massimi livelli di prestazioni funzionali.



Le schiume che verranno impiegate nella realizzazione dei morbidi proposti sono certificati secondo lo standard CertiPUR.

31.6 SEDUTA MORBIDA PARALLELEPIPEDO



La struttura portante interna è realizzata in poliuretano espanso ignifugo classe 1 di reazione al fuoco a cellula aperta avente densità di 30 kg/mc. Il rivestimento esterno è realizzato in tessuto spalmato composto da PL e PU ignifugo classe 1IM di reazione al fuoco con trattamento anti macchia, atossico ed esente PVC, dotato di massima morbidezza ed elasticità, sfoderabile tramite cerniera in tinta con cursore protetto da una tasca a scomparsa. Il manufatto finito è trattato con 2 cuciture interne ed 1 ribattuta a vista che delinea la sagoma del modello. Alla base del modulo è previsto l'utilizzo di tessuto dotato di antiscivolo colore grigio chiaro.

| CODICE AGENZIA DESCRIZIONE | CODICE MOBILFERRO | MISURE | PREZZO € |
|---|----------------------|------------|----------|
| 31.6 SEDUTA MORBIDA PARALLELEPIPEDO | SAT 22 81 02 SP | 120X30X32H | 152,50 |

Le eventuali parti imbottite sono disponibili in diversi colori



| CODICE AGENZIA DESCRIZIONE | CODICE MOBILFERRO | MISURE | PREZZO € |
|-------------------------------|----------------------|--------------|----------|
| 31.5 POLTRONCINA | SAT 22 49 | 50x60x32/60h | 146,40 |

Questo modello può essere richiesto in alternativa a parità di caratteristiche economiche con una linea più elegante leggermente ondulata. Per i modelli imbottiti vengono rispettati i requisiti di sicurezza per le materie prime e per il prodotto finito ai massimi livelli di prestazioni funzionali.



Le schiume che verranno impiegate nella realizzazione dei morbidi proposti sono certificati secondo lo standard CertiPUR.

31.7 TAVOLO PASTO LATTANTI SEMICIRCOLARE



La struttura è realizzata con gambe in legno massello tornito a sezione circolare da mm 60 di diametro, lucidate al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua; le gambe sono ancorate al piano tramite sistema ad innesto con perno filettato che è avvitato su bussola incassata in una piastra antistrappo, questo sistema esclude i telai sotto piano salvaguardando i corretti spazi antropometrici. Il piano è realizzato in pannelli di legno multistrati di betulla in classe E1 di emissione di formaldeide da mm 24 di spessore, rivestito sulle due facce (bilaminato) con laminato plastico HPL da 9/10 di spessore. I bordi sono arrotondati a tutto raggio secondo le direttive europee anti infortunio per evitare agli utenti danni contro gli urti accidentali, sono lucidati al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua. Alla base delle gambe sono posti dei puntali regolabili anti rumore realizzati in robusto materiale plastico. La struttura presenta tutti gli accorgimenti per garantire la sicurezza dei bambini e facilitare il lavoro degli adulti.

| CODICE AGENZIA DESCRIZIONE | CODICE MOBILFERRO | MISURE | PREZZO € |
|--|----------------------|-------------|----------|
| 31.7.A Tavolo pasto lattanti semicircolare | M6365/40 | 150x113X40h | 136,64 |
| 31.7.B Tavolo pasto lattanti semicircolare | M6365/46 | 150x113X46h | 136,64 |
| 31.7.C Tavolo pasto lattanti semicircolare | M6365/53 | 150x113X53h | 136,64 |



In alternativa si prone piastra avvitata su piastra annegata nel piano con anima filettata in acciaio che permette la sostituzione delle gambe sia per manutenzione sia per variazione di altezza senza l'utilizzo di utensili specifici



COLLEGABILITA DEI TAVOLI PER ATTIVITA DI GRUPPO

I tavoli sono dotati di sistema di aggancio che permettono di collegare fra di loro i tavoli per creare un'isola circolare per attività di gruppo:

- manipolazione
- laboratori circolari
- altre attività cooperative

I bordi sono arrotondati a tutto raggio secondo le direttive europee anti infortunio per evitare agli utenti danni contro gli urti accidentali, sono lucidati al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua.

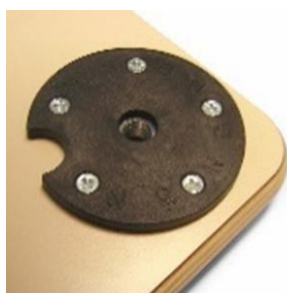


31.8 TAVOLO QUADRATO GRANDE SCUOLA INFANZIA



La struttura è realizzata con gambe in legno massello tornito a sezione circolare da mm 60 di diametro, lucidate al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua; le gambe sono ancorate al piano tramite sistema ad innesto con perno filettato che è avvitato su bussola incassata in una piastra antistrappo, questo sistema esclude i telai sotto piano salvaguardando i corretti spazi antropometrici. Il piano è realizzato in pannelli di legno multistrati di betulla in classe E1 di emissione di formaldeide, rivestito sulle due facce (bilaminato) con laminato plastico HPL da 9/10 di spessore. I bordi sono arrotondati a tutto raggio secondo le direttive europee anti infortunio per evitare agli utenti danni contro gli urti accidentali, sono lucidati al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua. Alla base delle gambe sono posti dei puntali regolabili anti rumore realizzati in robusto materiale plastico.

| CODICE AGENZIA DESCRIZIONE | CODICE MOBILFERRO | MISURE | PREZZO € |
|---|----------------------|-------------|----------|
| 31.8 TAVOLO QUADRATO GRANDE SCUOLA INFANZIA | M6380 | 128x128x53h | 105,47 |



In alternativa si prone piastra avvitata su piastra annegata nel piano con anima filettata in acciaio che permette la sostituzione delle gambe sia per manutenzione sia per variazione di altezza senza l'utilizzo di utensili specifici



COLLEGABILITÀ DEI TAVOLI PER ATTIVITÀ DI GRUPPO

I tavoli sono dotati di sistema di aggancio che permettono di collegare fra di loro i tavoli per creare un'isola circolare per attività di gruppo:

- manipolazione
- laboratori circolari
- altre attività cooperative

I bordi sono arrotondati a tutto raggio secondo le direttive europee anti infortunio per evitare agli utenti danni contro gli urti accidentali, sono lucidati al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua.



31.9 LETTINI IMPILABILI PER DIVEZZI

PROGETTO
01/6

è un prodotto di
Arredi 3N dei fratelli Nespoli S.r.l.



La struttura è interamente realizzata in pannelli di legno multistrati di betulla in classe E1 di emissione di formaldeide da mm 18 di spessore, lucidato al naturale con vernici trasparente atossiche a base d'acqua, i bordi sono arrotondati secondo le direttive europee anti infortunio con raggio minimo non inferiore a mm 3. Il fondo che funge da rete per l'appoggio del materasso è realizzato con unico pannello sempre in multistrati di betulla da mm 8 di spessore, anch'esso lucidato al naturale, il fondo è dotato di fori per mantenere una corretta areazione del lettino. Il fondo è dotato di bordo rialzato su tutto il perimetro per il contenimento del materassino, il lettino è completato da 2 sponde laterali sagomate sempre realizzate in pannelli di legno multistrati di betulla in classe E1 di emissione di formaldeide, da mm 15 di spessore, lucidato al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua. Le 2 sponde di contenimento anticaduta sono interamente realizzata in pannelli di legno multistrati di betulla in classe E1 di emissione di formaldeide da mm 15 di spessore, lucidato al naturale con vernici trasparente atossiche a base d'acqua, i bordi sono arrotondati secondo le direttive europee anti infortunio con raggio minimo non inferiore a mm 3; la particolare sagomatura e conformazione delle 2 sponde fanno sì che le stesse fungano da appoggio a terra del lettino stesso. L'assemblaggio è ottenuto mediante spinotti in legno, colla vinilica a freddo e viti montaggio per garantire la massima tenuta del lettino. Ogni 10 lettini viene fornito 1 carrello per il trasporto dei lettini impilati sempre realizzato in pannelli di legno multistrati di betulla in classe E1 di emissione di formaldeide da 18 mm di spessore, lucidato al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua, bordi arrotondati secondo le direttive europee anti infortunio.

| CODICE AGENZIA DESCRIZIONE | CODICE MOBILFERRO | MISURE | PREZZO € |
|---|----------------------|------------|----------|
| 31.9 LETTINI IMPILABILI PER DIVEZZI | U 05 02 SP | 115x60x24h | 107,36 |



Come accessorio è disponibile un carrello per il trasporto dei lettini impilabili per contenere almeno 10 lettini.

Il carrello è coordinato per materiali e finiture con il lettino. In alternativa, può essere usato anche come contenitore per lenzuoli o porta peluche per la notte.

Colori verniciature disponibili:

| | | | | | | | | | |
|----------|---------------|--------------|--------------|-------------|---------|----------|------|---------|-----|
| MAGNOLIA | GIALLO CHIARO | GIALLO SCURO | VERDE CHIARO | VERDE SCURO | ARANCIO | VIOLETTA | ROSA | AZZURRO | BLU |
|----------|---------------|--------------|--------------|-------------|---------|----------|------|---------|-----|

Sarà possibile colorare anche solo l'arco di sostegno lasciando le restanti parti neutre al fine di poter raggiungere come risultato estetico a lettini impilabile l'effetto arcobaleno.

31.10 BRANDINE IMPILABILI NIDO



La struttura portante è realizzata in tubolare di acciaio inossidabile con piedi in plastica ad alta resistenza, il telo è realizzato in fibra sintetica, robusta, termosaldata e traspirante, ignifuga M2, confortevole e lavabile. La brandina è dotata di un kit rialzo composto da 4 piedini sempre in materiale plastico che possono essere inseriti a incastro nei piedini strutturali di appoggio della brandina stessa. La struttura garantisce un'altezza da terra del piano di riposo a 22 cm. È fornito anche il carrello per il trasporto delle brandine impilabili, come accessorio gratuito ogni 10 fornite.



PIDEINI DI RIALZO



CARRELLO PORTA BRANDINE

| CODICE AGENZIA DESCRIZIONE | CODICE MOBILFERRO | MISURE | PREZZO € |
|-----------------------------------|----------------------|---------------|----------|
| 31.10 BRANDINE IMPILABILI NIDO | 45003 | 100x55x12/22h | 25,62 |

31.11 MOBILE CASSETTIERA/PANCA 3 CASSETTI



PROGETTO
016

è un prodotto di
Arredi 3N dei fratelli Nespoli S.r.l.

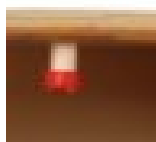
La struttura portante è realizzata interamente in pannelli di legno multistrati di betulla in classe E1 di emissione di formaldeide, spessore mm 18, le fiancate e le divisioni interne sono lucidate al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua, i bordi sono arrotondati secondo le direttive europee anti infortunio con raggio minimo non inferiore a mm 3. Il top, la base e i ripiani orizzontali sono invece rivestiti sulle due facce (bilaminati) con laminato stratificato HPL da 9/10 di spessore per uno spessore totale dei pannelli pari a 20 mm; i bordi sono arrotondati secondo le direttive europee anti infortunio con raggio minimo non inferiore a mm 3. Lo schienale è realizzato in pannelli di conglomerato ligneo da mm 6 di spessore finitura neutra color magnolia, inserito a incastro su fresata tra le fiancate, la base e il top. Tutti i bordi a vista sono carteggiati e lucidati al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua.

La panchetta è dotata di due divisori verticali che dividono l'elemento in 3 vani, ognuno dei quali è dotato di cassette estraibili realizzate interamente in legno multistrati di betulla spessore mm 12, lucidato al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua. La panchetta è dotata alla base di numero 4 rialzi realizzati in abs, a sezione quadrata con altezza pari a mm 15, questi rialzi sono dotati di materiale antiscivolo.

| CODICE AGENZIA DESCRIZIONE | CODICE MOBILFERRO | MISURE | PREZZO € |
|---|----------------------|------------|----------|
| 31.11 MOBILE CASSETTIERA/PANCA 3 CASSETTI | M 18 02 + M 18 CL 3 | 104x41x35h | 223,50 |

I colori dei frontali dei cassetti in legno vengono proposti con le stesse tonalità cromatiche dei laminati utilizzati per il rivestimento delle ante dei mobili contenitori.



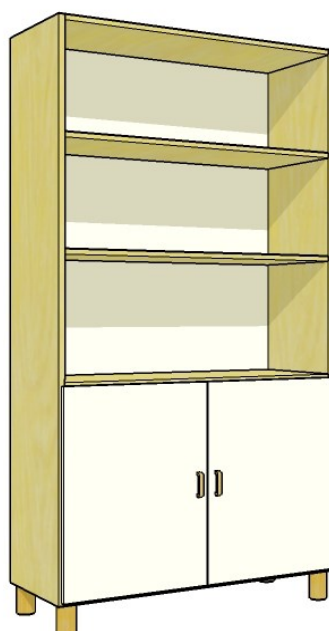


Il cassetto è dotato di fermo nell'estrazione orizzontale, che non impedisce l'estrazione del cassetto con un opportuno movimento verso l'alto, ma ne evita la caduta accidentale da parte del bambino che lo estragga involontariamente o violentemente.



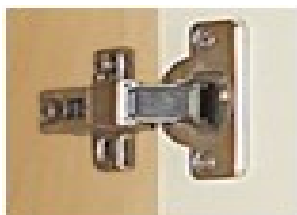
I cassetti possono essere anche con frontale rivestito con plexiglass trasparente per dare evidenza al bambino del contenuto.

31.12 MOBILE DIDATTICO CONTENITORE ALTO 3 VANI A GIORNO SUPERIORI E 2 VANI INFERIORI CHIUSI DA 2 ANTE



La struttura portante è realizzata interamente in pannelli di legno multistrati di betulla in classe E1 di emissione di formaldeide, spessore mm 18, le fiancate e le divisioni interne sono lucidate al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua, i bordi sono arrotondati secondo le direttive europee anti infortunio con raggio minimo non inferiore a mm 3. Il top, la base e i ripiani orizzontali sono invece rivestiti sulle due facce (bilaminati) con laminato plastico HPL da 9/10 di spessore ignifugo classe 1 di reazione al fuoco, finitura opaca e antigraffio per uno spessore totale dei pannelli pari a 20 mm; i bordi sono arrotondati secondo le direttive europee anti infortunio con raggio minimo non inferiore a mm 3. Tutti i bordi a vista sono carteggiati e lucidati al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua. Le 2 ante cieche, dotate di sistema antirumore di chiusura, sono montate in battuta e realizzate sempre in pannelli di legno multistrati di betulla in classe E1 di emissione di formaldeide, spessore mm 18 rivestite sulle due facce (bilaminato) in laminato plastico HPL da 9/10 di spessore ignifugo classe 1 di reazione al fuoco, finitura opaca e antigraffio colori a scelta dell'Ente. Le ante sono apribili a 110° mediante robuste cerniere in acciaio stampato con sistema a pressione di rallentamento e antischiacciamento, con dispositivi di regolazione a vite. Le maniglie di apertura e chiusura sono realizzate in legno massello di faggio lucidato al naturale e fissate all'anta tramite 2 viti montaggio..

| CODICE AGENZIA DESCRIZIONE | CODICE MOBILFERRO | MISURE | PREZZO € |
|--|----------------------|-------------|----------|
| 31.12 MOBILE DIDATTICO CONTENITORE ALTO A GIORNO + ANTE | M 18 48 | 104x41x196h | 367,95 |



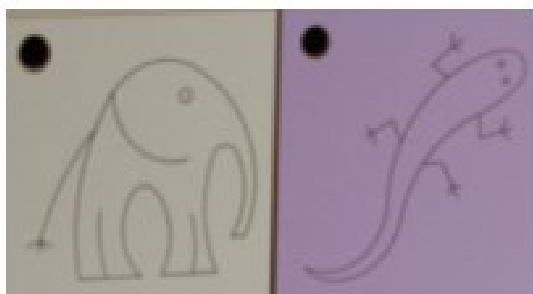
Su richiesta le ante possono essere dotate di cerniere a 180°



Il pedino è dotato di sistema di livellamento al pavimento per garantirne la maggiore aderenza e stabilità



Ammortizzatore per anta in chiusura, al fine di ridurre la pericolosità di schiacciamento in caso di chiusura violenta dell'anta e ridurre l'impatto acustico.



Per tutte le tipologie di ante che vengono collocate sui mobili contenitori si propone la possibilità come accessorio, di realizzare disegni pantografati personalizzati per semplice fattore estetico piuttosto che per riconoscere attraverso un simbolo la tipologia di vano chiuso.

Colorazioni ante



Lo schienale può essere rifinito in diverse finiture a seconda delle attività:

- sughero per il fissaggio di elaborati grafici
- laminato bianco o ardesiato per attività di scrittura o disegno
- specchio antinfortunistico per gioco di travestimento o a corredo di ambienti di psicomotricità.

31.13 PANNELLO A MURO INCLINABILE



PROGETTO
016

è un prodotto di
Arredi 3N dei fratelli Nespoli S.r.l.

Pannello per attività di pittura, reclinabile, da fissare alle murature o ad altri supporti idonei, realizzato in legno multistrato di betulla rivestito con laminato plastico su entrambi i lati, da utilizzare sia in posizione verticale che inclinato. Dotato di sistema di manovra che assicuri, in ogni caso, la massima stabilità della struttura, utilizzabile esclusivamente dall'adulto e quindi tale da non consentire al bambino di modificare autonomamente la posizione del pannello e tale da evitare quindi ogni rischio di eventi traumatici. Per evitare l'uso di soluzioni improprie per il fissaggio del materiale cartaceo, il pannello è corredato, nella parte superiore, di accessori idonei al fissaggio dei fogli o di altri supporti necessari alle attività grafiche.

| CODICE AGENZIA DESCRIZIONE | CODICE MOBILFERRO | MISURE | PREZZO € |
|--------------------------------------|----------------------|---------|----------|
| 31.13 PANNELLO A MURO INCLINABILE | U 08 16 SP | 120x90h | 102,48 |

32.1 MOBILE FASCIATOIO PARTE INFERIORE CHIUSA DA ANTE



PROGETTO
0/6

è un prodotto di
Arredi 3N dei fratelli Nespoli S.r.l.

Dotato di piano imbottito superiore, struttura in legno in multistrato di betulla spessore minimo 15mm, rivestito in laminato 9/10, parte inferiore chiusa da ante in multistrato di betulla spessore minimo 15 mm, rivestite in laminato 9/10 e interno con almeno due ripiani. Dotato di 4 ruote frenanti con cuscinetti a sfera, due con freno (o a richiesta su piedi). Ferme restando le caratteristiche generali è possibile che in alcuni casi il fasciatoio sia collocato in spazi con dimensioni ridotte. In tal caso, il fasciatoio sarà realizzato con dimensioni longitudinali ridotte, con riconoscimento di un incremento del 15% sul prezzo offerto.

| CODICE AGENZIA DESCRIZIONE | CODICE MOBILFERRO | MISURE | PREZZO € |
|--|----------------------|----------------|----------|
| 32.1 MOBILE FASCIATOIO PARTE INFERIORE CHIUSA DA ANTE | M1002 | 120/100x76x86h | 408,94 |



Ruote piroettanti dotate di freno con finitura senza feritoie per non creare punti di raccolta per sporcizia o polvere.



Il piano fasciatoio dotato di 3 spondine contenitive, è realizzato con struttura portante interna in poliuretano espanso ignifugo classe 1 di reazione al fuoco a cellula aperta avente densità di 30 kg/mc.

Il rivestimento esterno è realizzato in tessuto spalmato composto da PL e PU ignifugo classe 1IM di reazione al fuoco con trattamento anti macchia, atossico ed esente PVC, dotato di massima morbidezza ed elasticità, sfoderabile tramite cerniera in tinta con cursore protetto da una tasca a scomparsa, disponibile nei 3 colori di serie.

Il manufatto finito è trattato con 2 cuciture interne ed 1 ribattuta a vista che delinea la sagoma del modello.

ACCESSORIO* CASSETTO PER FASCIATOIO



ACCESSORIO* CONTENITORE PORTARIFIUTI
ESTRAIBILE



ACCESSORIO* PORTAROTOLO



ACCESSORIO* SCALETTA CON MANCORRENTE



ACCESSORIO* CONTENITORE PORTA PANNOLINI
SANGENIC



*Vedi listino accessori



CURSORE CERNIERA



CURSORE CERNIERA



POLIURETANO



RIVESTIMENTO

Disponibile su richiesta con diverse combinazioni:

- con ante,
- a giorno
- con cassetti
- su piedini anziché su ruote

Ampia scelta di colori per le parti imbottite



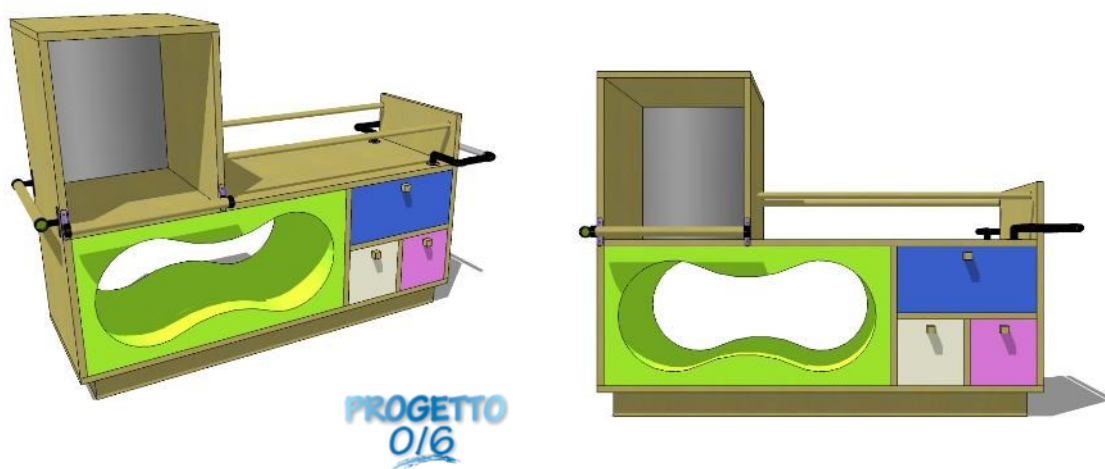
Ampia scelta di colori per frontali e ante



Le schiume che verranno impiegate nella realizzazione dei morbidi proposti sono certificati secondo lo standard Certipur come da certificato allegato.



32.2 MOBILE PRIMI PASSI



PROGETTO
016

è un prodotto di
Arredi 3N dei fratelli Nespoli S.r.l.

La struttura portante è realizzata in pannelli di legno multistrati di betulla in classe E1 di emissione di formaldeide da mm 18 di spessore, lucidato al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua, i bordi sono arrotondati secondo le direttive europee anti infortunio con raggio minimo non inferiore a mm 3. Il mobile è dotato di 2 corrimano nella parte superiore realizzati con torniti di legno massello di faggio da mm 22 di diametro lucidati al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua, e 2 corrimano sagomati nelle parti laterali, questi sono realizzati uno in materiale plastico, l'altro in tubolare metallico verniciato a polveri epossidiche.

Ampia scelta di colori per le parti imbottite



Ampia scelta di colori per frontali e ante



Il mobile è dotato poi di 1 cassetto grande e 2 cassetti piccoli, un tunnel passante realizzato in materiale imbottito in poliuretano espanso ignifugo classe 1 di reazione al fuoco a cellula aperta avente densità di 30 kg/mc, rivestimento esterno realizzato in tessuto spalmato composto da PL e PU ignifugo classe 1IM di reazione al fuoco con trattamento anti macchia, atossico ed esente PVC, dotato di massima morbidezza ed elasticità, sfoderabile tramite cerniera in tinta con cursore protetto da una tasca a scomparsa.

| CODICE AGENZIA DESCRIZIONE | CODICE MOBILFERRO | MISURE | PREZZO € |
|-------------------------------|----------------------|---------------|----------|
| 32.2 MOBILE PRIMI PASSI | N 14 05 SP | 120x41x50/90h | 373,32 |

32.3 MOBILE CASSETTIERA / PANCA - 4 CASELLE, DOTATO DI 4 CASSETTI



PROGETTO
0/6

è un prodotto di

Arredi 3N dei fratelli Nespoli S.r.l.

Completa di 4 cassette

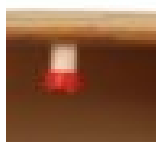
La struttura portante è realizzata interamente in pannelli di legno multistrati di betulla in classe E1 di emissione di formaldeide, spessore mm 18, le fiancate e le divisioni interne sono lucidate al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua, i bordi sono arrotondati secondo le direttive europee anti infortunio con raggio minimo non inferiore a mm 3. Il top, la base e i ripiani orizzontali sono invece rivestiti sulle due facce (bilaminati) con laminato stratificato HPL da 9/10 di spessore per uno spessore totale dei pannelli pari a 20 mm; i bordi sono arrotondati secondo le direttive europee anti infortunio con raggio minimo non inferiore a mm 3. Lo schienale è realizzato in pannelli di conglomerato ligneo da mm 6 di spessore finitura neutra color magnolia, inserito a incastro su fresata tra le fiancate, la base e il top. Tutti i bordi a vista sono carteggiati e lucidati al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua.

La panchetta è dotata di 3 divisori verticali che dividono l'elemento in 4 vani, ognuno dei quali è dotato di cassette estraibili realizzate interamente in legno multistrati di betulla spessore mm 12, lucidato al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua. La panchetta è dotata alla base di numero 4 rialzi realizzati in abs, a sezione quadrata con altezza pari a mm 15, questi rialzi sono dotati di materiale antiscivolo.

Gli assemblaggi sono realizzati tramite sistema meccanico di bussole e tiranti che garantiscono la massima tenuta a fronte di una semplice disassemblabilità in caso di manutenzione e/o sostituzione. Oltre a bussole e tiranti, l'assemblaggio prevede anche l'utilizzo di spine in legno per garantire ulteriore stabilità e tenuta.

| CODICE AGENZIA DESCRIZIONE | CODICE MOBILFERRO | MISURE | PREZZO € |
|---|-------------------|------------|----------|
| 32.3 MOBILE CASSETTIERA/PANCA 4 CASELLE | M 18 96 SP | 104x35x30h | 231,80 |

I colori dei frontali dei cassetti in legno vengono proposti con le stesse tonalità cromatiche dei laminati utilizzati per il rivestimento delle ante dei mobili contenitori.

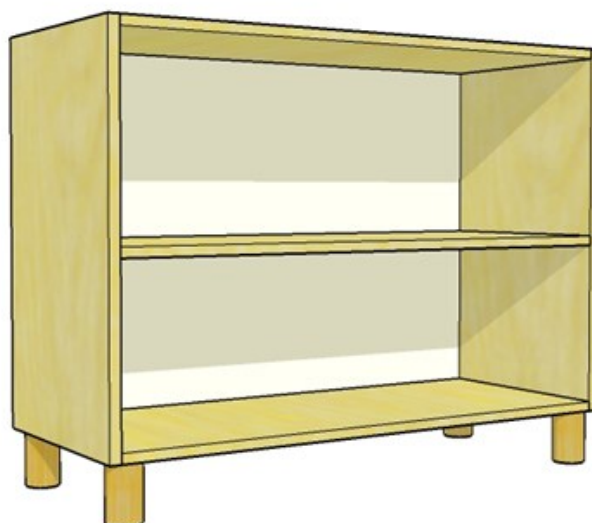


Il cassetto è dotato di fermo nell'estrazione orizzontale, che non impedisce l'estrazione del cassetto con un opportuno movimento verso l'alto, ma ne evita la caduta accidentale da parte del bambino che lo estraiga involontariamente o violentemente.



I cassetti possono essere anche con frontale rivestito con plexiglass trasparente per dare evidenza al bambino del contenuto.

32.4.A MOBILE BASSO 2 VANI A GIORNO



PROGETTO
016

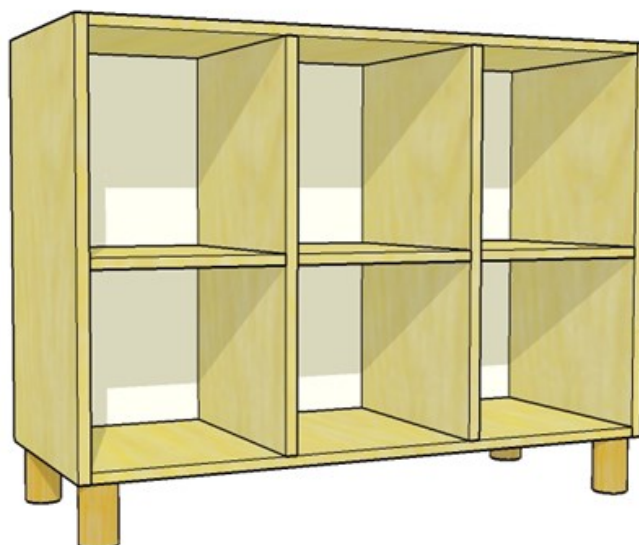
è un prodotto di
Arredi 3N dei fratelli Nespoli S.r.l.

La struttura portante è realizzata interamente in pannelli di legno multistrati di betulla in classe E1 di emissione di formaldeide, spessore mm 18, le fiancate e le divisioni interne sono lucidate al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua, i bordi sono arrotondati secondo le direttive europee anti infortunio con raggio minimo non inferiore a mm 3. Il top, la base e i ripiani orizzontali sono invece rivestiti sulle due facce (bilaminati) con laminato stratificato HPL da 9/10 di spessore per uno spessore totale dei pannelli pari a 20 mm; i bordi sono arrotondati secondo le direttive europee anti infortunio con raggio minimo non inferiore a mm 3. Lo schienale è realizzato in pannelli di conglomerato ligneo da mm 6 di spessore finitura neutra color magnolia, inserito a incastro su fresata tra le fiancate, la base e il top. Tutti i bordi a vista sono carteggiati e lucidati al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua.

Il mobile è dotato alla base di numero 4 piedini cilindrici realizzati in legno massello di faggio da mm 65 di diametro e altezza mm 100, lucidato al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua, i piedini sono avvitati alla base tramite perno filettato e bussola da 6MA incassata nella base del mobile; i piedini sono dotati di puntale regolabile antirumore in materiale plastico.

| CODICE AGENZIA DESCRIZIONE | CODICE MOBILFERRO | MISURE | PREZZO € |
|---------------------------------|----------------------|------------|----------|
| 32.4.A MOBILE BASSO A GIORNO | M 18 03 | 104x41x80h | 154,21 |

32.4.B MOBILE BASSO A GIORNO A 6 CASELLE



PROGETTO
0/6

è un prodotto di
Arredi 3N dei fratelli Nespoli S.r.l.

La struttura portante è realizzata interamente in pannelli di legno multistrati di betulla in classe E1 di emissione di formaldeide, spessore mm 18, le fiancate e le divisioni interne sono lucidate al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua, i bordi sono arrotondati secondo le direttive europee anti infortunio con raggio minimo non inferiore a mm 3. Il top, la base e i ripiani orizzontali sono invece rivestiti sulle due facce (bilaminati) con laminato stratificato HPL da 9/10 di spessore per uno spessore totale dei pannelli pari a 20 mm; i bordi sono arrotondati secondo le direttive europee anti infortunio con raggio minimo non inferiore a mm 3. Lo schienale è realizzato in pannelli di conglomerato ligneo da mm 6 di spessore finitura neutra color magnolia, inserito a incastro su fresata tra le fiancate, la base e il top. Tutti i bordi a vista sono carteggiati e lucidati al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua.

Il mobile è dotato alla base di numero 4 piedini cilindrici realizzati in legno massello di faggio da mm 65 di diametro e altezza mm 100, lucidato al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua, i piedini sono avvitati alla base tramite perno filettato e bussola da 6MA incassata nella base del mobile; i piedini sono dotati di puntale regolabile antirumore in materiale plastico.

| CODICE AGENZIA DESCRIZIONE | CODICE MOBILFERRO | MISURE | PREZZO € |
|--|----------------------|------------|----------|
| 32.4.B MOBILE BASSO A GIORNO 6 CASELLE | M 18 06 | 104x41x80h | 189,83 |

32.4.C MOBILE BASSO A 2 ANTE

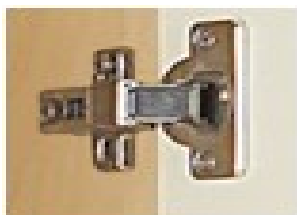


PROGETTO
016

è un prodotto di
Arredi 3N dei fratelli Nespoli S.r.l.

La struttura portante è realizzata interamente in pannelli di legno multistrati di betulla in classe E1 di emissione di formaldeide, spessore mm 18, le fiancate e le divisioni interne sono lucidate al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua, i bordi sono arrotondati secondo le direttive europee anti infortunio con raggio minimo non inferiore a mm 3. Il top, la base e i ripiani orizzontali sono invece rivestiti sulle due facce (bilaminati) con laminato plastico HPL da 9/10 di spessore ignifugo classe 1 di reazione al fuoco, finitura opaca e antigraffio per uno spessore totale dei pannelli pari a 20 mm; i bordi sono arrotondati secondo le direttive europee anti infortunio con raggio minimo non inferiore a mm 3. I ripiani, regolabili in altezza, sono dotati di sistema anti estrazione orizzontale onde evitare eventuali cadute accidentali. Lo schienale è realizzato in pannelli di conglomerato ligneo da mm 16 di spessore finitura neutra color magnolia, inserito a incastro su fresata tra le fiancate, la base e il top e dotato di una speciale finitura a vista che ne permette l'utilizzo anche a centro stanza. Tutti i bordi a vista sono carteggiati e lucidati al naturale con vernici trasparente atossiche a base d'acqua. Le maniglie di apertura e chiusura sono realizzate in legno massello di faggio lucidato al naturale e fissate all'anta tramite 2 viti montaggio. L'appoggio a terra è ottenuto tramite l'utilizzo di 4 piedini realizzati in legno massello di faggio tornito lucidato al naturale con vernici atossiche trasparenti a base d'acqua, alla base dei piedini sono collocati dei puntali regolabili antirumore realizzati in abs.

| CODICE AGENZIA DESCRIZIONE | CODICE MOBILFERRO | MISURE | PREZZO € |
|-------------------------------|----------------------|------------|----------|
| 32.4.C MOBILE BASSO 2 ANTE | M 18 07 | 104x41x80h | 220,58 |



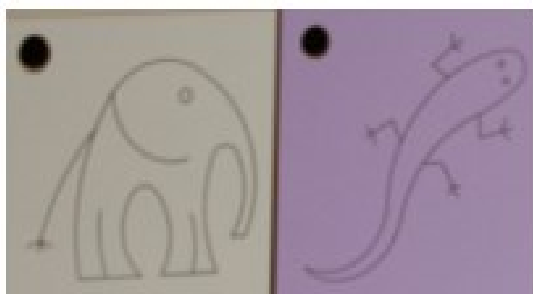
Su richiesta le ante possono essere dotate di cerniere a 180°



Il piedino è dotato di sistema di livellamento al pavimento per garantirne la maggiore aderenza e stabilità



Ammortizzatore per anta in chiusura, al fine di ridurre la pericolosità di schiacciamento in caso di chiusura violenta dell'anta e ridurre l'impatto acustico.



Per tutte le tipologie di ante che vengono collocate sui mobili contenitori si propone la possibilità come accessorio, di realizzare disegni pantografati personalizzati per semplice fattore estetico piuttosto che per riconoscere attraverso un simbolo la tipologia di vano chiuso.

Colorazioni ante



Lo schienale può essere rifinito in diverse finiture a seconda delle attività:

- sughero per il fissaggio di elaborati grafici
- laminato bianco o ardesiato per attività di scrittura o disegno
- specchio antinfortunistico per gioco di travestimento o a corredo di ambienti di psicomotricità.

32.4.D MOBILE MEDIO A GIORNO



PROGETTO
016

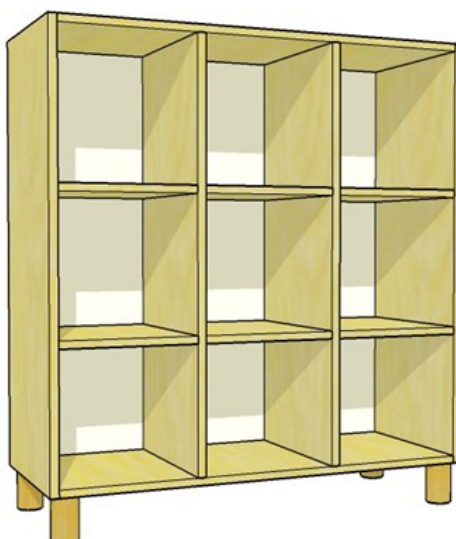
è un prodotto di
Arredi 3N dei fratelli Nespoli S.r.l.

La struttura portante è realizzata interamente in pannelli di legno multistrati di betulla in classe E1 di emissione di formaldeide, spessore mm 18, le fiancate e le divisioni interne sono lucidate al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua, i bordi sono arrotondati secondo le direttive europee anti infortunio con raggio minimo non inferiore a mm 3. Il top, la base e i ripiani orizzontali sono invece rivestiti sulle due facce (bilaminati) con laminato stratificato HPL da 9/10 di spessore per uno spessore totale dei pannelli pari a 20 mm; i bordi sono arrotondati secondo le direttive europee anti infortunio con raggio minimo non inferiore a mm 3. Lo schienale è realizzato in pannelli di conglomerato ligneo da mm 6 di spessore finitura neutra color magnolia, inserito a incastro su fresata tra le fiancate, la base e il top. Tutti i bordi a vista sono carteggiati e lucidati al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua.

Il mobile è dotato alla base di numero 4 piedini cilindrici realizzati in legno massello di faggio da mm 65 di diametro e altezza mm 100, lucidato al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua, i piedini sono avvitati alla base tramite perno filettato e bussola da 6MA incassata nella base del mobile; i piedini sono dotati di puntale regolabile antirumore in materiale plastico.

| CODICE AGENZIA DESCRIZIONE | CODICE MOBILFERRO | MISURE | PREZZO € |
|---------------------------------|----------------------|-------------|----------|
| 32.4.D MOBILE MEDIO A GIORNO | M 18 10 | 104x41x114h | 204,96 |

32.4.E MOBILE MEDIO A GIORNO A 9 CASELLE



PROGETTO
016

è un prodotto di

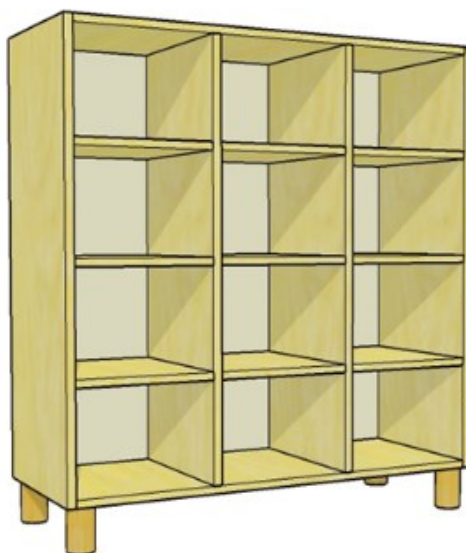
Arredi 3N dei fratelli Nespoli S.r.l.

La struttura portante è realizzata interamente in pannelli di legno multistrati di betulla in classe E1 di emissione di formaldeide, spessore mm 18, le fiancate e le divisioni interne sono lucidate al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua, i bordi sono arrotondati secondo le direttive europee anti infortunio con raggio minimo non inferiore a mm 3. Il top, la base e i ripiani orizzontali sono invece rivestiti sulle due facce (bilaminati) con laminato stratificato HPL da 9/10 di spessore per uno spessore totale dei pannelli pari a 20 mm; i bordi sono arrotondati secondo le direttive europee anti infortunio con raggio minimo non inferiore a mm 3. Lo schienale è realizzato in pannelli di conglomerato ligneo da mm 6 di spessore finitura neutra color magnolia, inserito a incastro su fresata tra le fiancate, la base e il top. Tutti i bordi a vista sono carteggiati e lucidati al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua.

Il mobile è dotato alla base di numero 4 piedini cilindrici realizzati in legno massello di faggio da mm 65 di diametro e altezza mm 100, lucidato al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua, i piedini sono avvitati alla base tramite perno filettato e bussola da 6MA incassata nella base del mobile; i piedini sono dotati di puntale regolabile antirumore in materiale plastico.

| CODICE AGENZIA DESCRIZIONE | CODICE MOBILFERRO | MISURE | PREZZO € |
|--|----------------------|-------------|----------|
| 32.4.E MOBILE MEDIO A GIORNO 9 CASELLE | M 18 14 | 104x41x114h | 252,30 |

32.4.F MOBILE MEDIO A GIORNO A 12 CASELLE



PROGETTO
0/6

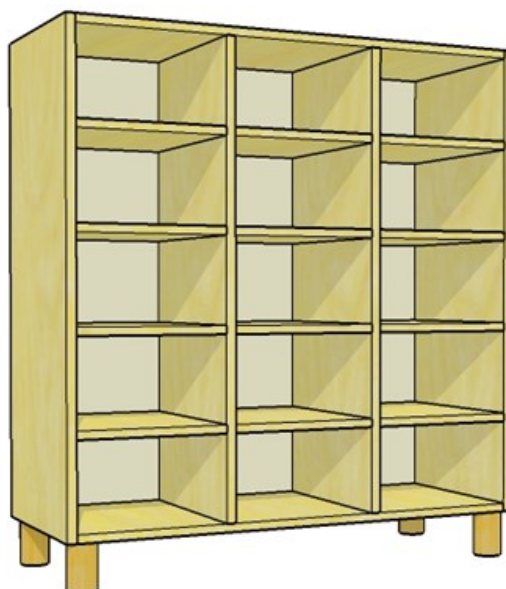
è un prodotto di
Arredi 3N dei fratelli Nespoli S.r.l.

La struttura portante è realizzata interamente in pannelli di legno multistrati di betulla in classe E1 di emissione di formaldeide, spessore mm 18, le fiancate e le divisioni interne sono lucidate al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua, i bordi sono arrotondati secondo le direttive europee anti infortunio con raggio minimo non inferiore a mm 3. Il top, la base e i ripiani orizzontali sono invece rivestiti sulle due facce (bilaminati) con laminato stratificato HPL da 9/10 di spessore per uno spessore totale dei pannelli pari a a 20 mm; i bordi sono arrotondati secondo le direttive europee anti infortunio con raggio minimo non inferiore a mm 3. Lo schienale è realizzato in pannelli di conglomerato ligneo da mm 6 di spessore finitura neutra color magnolia, inserito a incastro su fresata tra le fiancate, la base e il top. Tutti i bordi a vista sono carteggiati e lucidati al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua.

Il mobile è dotato alla base di numero 4 piedini cilindrici realizzati in legno massello di faggio da mm 65 di diametro e altezza mm 100, lucidato al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua, i piedini sono avvitati alla base tramite perno filettato e bussola da 6MA incassata nella base del mobile; i piedini sono dotati di puntale regolabile antirumore in materiale plastico.

| CODICE AGENZIA DESCRIZIONE | CODICE MOBILFERRO | MISURE | PREZZO € |
|---|----------------------|-------------|----------|
| 32.4.F MOBILE MEDIO A GIORNO 12 CASELLE | M 18 15 | 104x41x114h | 277,18 |

32.4.G MOBILE MEDIO A GIORNO A 15 CASELLE



PROGETTO
0/6

è un prodotto di

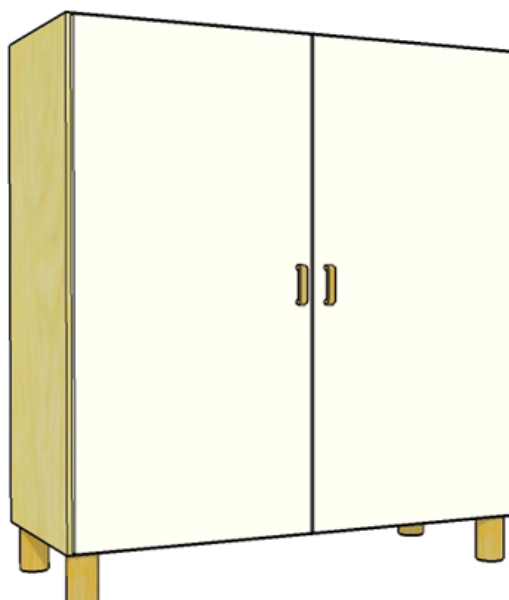
Arredi 3N dei fratelli Nespoli S.r.l.

La struttura portante è realizzata interamente in pannelli di legno multistrati di betulla in classe E1 di emissione di formaldeide, spessore mm 18, le fiancate e le divisioni interne sono lucidate al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua, i bordi sono arrotondati secondo le direttive europee anti infortunio con raggio minimo non inferiore a mm 3. Il top, la base e i ripiani orizzontali sono invece rivestiti sulle due facce (bilaminati) con laminato stratificato HPL da 9/10 di spessore per uno spessore totale dei pannelli pari a 20 mm; i bordi sono arrotondati secondo le direttive europee anti infortunio con raggio minimo non inferiore a mm 3. Lo schienale è realizzato in pannelli di conglomerato ligneo da mm 6 di spessore finitura neutra color magnolia, inserito a incastro su fresata tra le fiancate, la base e il top. Tutti i bordi a vista sono carteggiati e lucidati al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua.

Il mobile è dotato alla base di numero 4 piedini cilindrici realizzati in legno massello di faggio da mm 65 di diametro e altezza mm 100, lucidato al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua, i piedini sono avvitati alla base tramite perno filettato e bussola da 6MA incassata nella base del mobile; i piedini sono dotati di puntale regolabile antirumore in materiale plastico.

| CODICE AGENZIA DESCRIZIONE | CODICE MOBILFERRO | MISURE | PREZZO € |
|---|----------------------|-------------|----------|
| 32.4.G MOBILE MEDIO A GIORNO 15 CASELLE | M 18 16 | 104x41x114h | 301,10 |

32.4.H MOBILE MEDIO A 2 ANTE

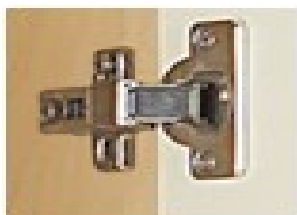


PROGETTO
0/6

è un prodotto di
Arredi 3N dei fratelli Nespoli S.r.l.

La struttura portante è realizzata interamente in pannelli di legno multistrati di betulla in classe E1 di emissione di formaldeide, spessore mm 18, le fiancate e le divisioni interne sono lucidate al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua, i bordi sono arrotondati secondo le direttive europee anti infortunio con raggio minimo non inferiore a mm 3. Il top, la base e i ripiani orizzontali sono invece rivestiti sulle due facce (bilaminati) con laminato plastico HPL da 9/10 di spessore ignifugo classe 1 di reazione al fuoco, finitura opaca e antigraffio per uno spessore totale dei pannelli pari a 20 mm; i bordi sono arrotondati secondo le direttive europee anti infortunio con raggio minimo non inferiore a mm 3. I ripiani, regolabili in altezza, sono dotati di sistema anti estrazione orizzontale onde evitare eventuali cadute accidentali. Lo schienale è realizzato in pannelli di conglomerato ligneo da mm 16 di spessore finitura neutra color magnolia, inserito a incastro su fresata tra le fiancate, la base e il top e dotato di una speciale finitura a vista che ne permette l'utilizzo anche a centro stanza. Tutti i bordi a vista sono carteggiati e lucidati al naturale con vernici trasparente atossiche a base d'acqua. Le maniglie di apertura e chiusura sono realizzate in legno massello di faggio lucidato al naturale e fissate all'anta tramite 2 viti montaggio. L'appoggio a terra è ottenuto tramite l'utilizzo di 4 piedini realizzati in legno massello di faggio tornito lucidato al naturale con vernici atossiche trasparenti a base d'acqua, alla base dei piedini sono collocati dei puntali regolabili antirumore realizzati in abs.

| CODICE AGENZIA DESCRIZIONE | CODICE MOBILFERRO | MISURE | PREZZO € |
|-------------------------------|----------------------|-------------|----------|
| 32.4.H MOBILE MEDIO 2 ANTE | M 18 19 | 104x41x114h | 283,04 |



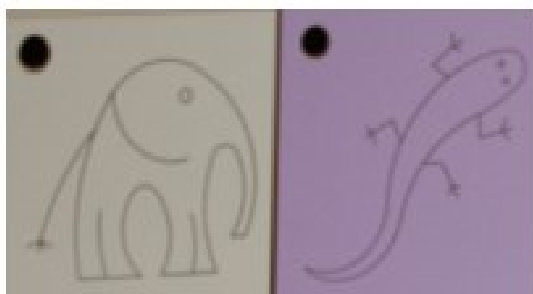
Su richiesta le ante possono essere dotate di cerniere a 180°



Il piedino è dotato di sistema di livellamento al pavimento per garantirne la maggiore aderenza e stabilità



Ammortizzatore per anta in chiusura, al fine di ridurre la pericolosità di schiacciamento in caso di chiusura violenta dell'anta e ridurre l'impatto acustico.



Per tutte le tipologie di ante che vengono collocate sui mobili contenitori si propone la possibilità come accessorio, di realizzare disegni pantografati personalizzati per semplice fattore estetico piuttosto che per riconoscere attraverso un simbolo la tipologia di vano chiuso.

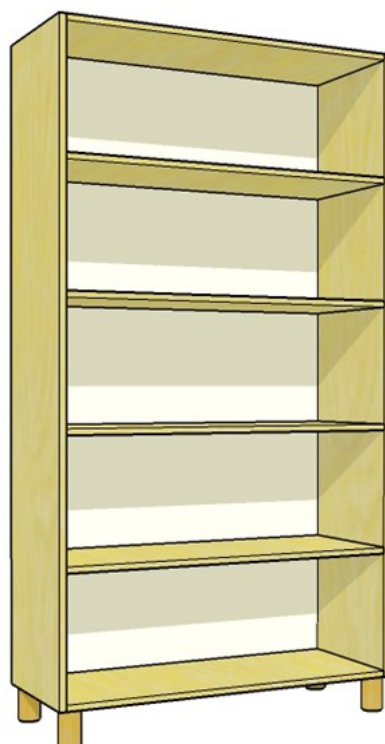
Colorazioni ante



Lo schienale può essere rifinito in diverse finiture a seconda delle attività:

- sughero per il fissaggio di elaborati grafici
- laminato bianco o ardesiato per attività di scrittura o disegno
- specchio antinfortunistico per gioco di travestimento o a corredo di ambienti di psicomotricità.

32.4.I MOBILE ALTO A GIORNO



PROGETTO
016

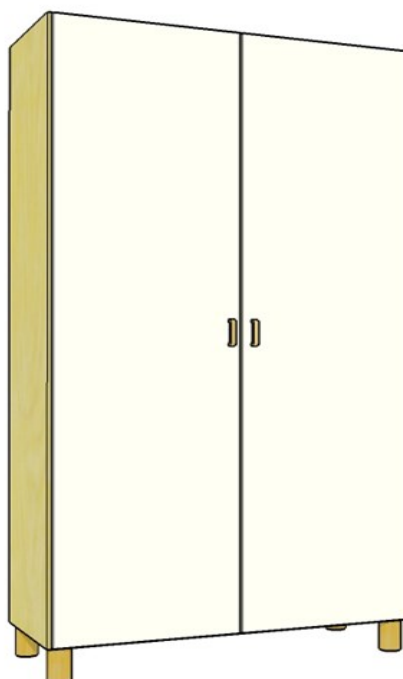
è un prodotto di
Arredi 3N dei fratelli Nespola S.r.l.

La struttura portante è realizzata interamente in pannelli di legno multistrati di betulla in classe E1 di emissione di formaldeide, spessore mm 18, le fiancate e le divisioni interne sono lucidate al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua, i bordi sono arrotondati secondo le direttive europee anti infortunio con raggio minimo non inferiore a mm 3. Il top, la base e i ripiani orizzontali sono invece rivestiti sulle due facce (bilaminati) con laminato stratificato HPL da 9/10 di spessore per uno spessore totale dei pannelli pari a 20 mm; i bordi sono arrotondati secondo le direttive europee anti infortunio con raggio minimo non inferiore a mm 3. Lo schienale è realizzato in pannelli di conglomerato ligneo da mm 6 di spessore finitura neutra color magnolia, inserito a incastro su fresata tra le fiancate, la base e il top. Tutti i bordi a vista sono carteggiati e lucidati al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua.

Il mobile è dotato alla base di numero 4 piedini cilindrici realizzati in legno massello di faggio da mm 65 di diametro e altezza mm 100, lucidato al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua, i piedini sono avvitati alla base tramite perno filettato e bussola da 6MA incassata nella base del mobile; i piedini sono dotati di puntale regolabile antirumore in materiale plastico.

| CODICE AGENZIA DESCRIZIONE | CODICE MOBILFERRO | MISURE | PREZZO € |
|--------------------------------|----------------------|-------------|----------|
| 32.4.I MOBILE ALTO A GIORNO | M 18 46 | 104x41x196h | 347,94 |

32.4.J MOBILE ALTO CON 2 ANTE



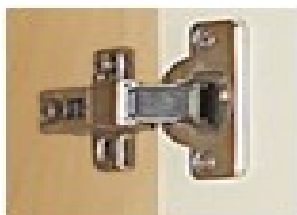
PROGETTO
016

è un prodotto di

Arredi 3N dei fratelli Nespoli S.r.l.

La struttura portante è realizzata interamente in pannelli di legno multistrati di betulla in classe E1 di emissione di formaldeide, spessore mm 18, le fiancate e le divisioni interne sono lucidate al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua, i bordi sono arrotondati secondo le direttive europee anti infortunio con raggio minimo non inferiore a mm 3. Il top, la base e i ripiani orizzontali sono invece rivestiti sulle due facce (bilaminati) con laminato plastico HPL da 9/10 di spessore ignifugo classe 1 di reazione al fuoco, finitura opaca e antigraffio per uno spessore totale dei pannelli pari a 20 mm; i bordi sono arrotondati secondo le direttive europee anti infortunio con raggio minimo non inferiore a mm 3. I ripiani, regolabili in altezza, sono dotati di sistema anti estrazione orizzontale onde evitare eventuali cadute accidentali. Lo schienale è realizzato in pannelli di conglomerato ligneo da mm 16 di spessore finitura neutra color magnolia, inserito a incastro su fresata tra le fiancate, la base e il top e dotato di una speciale finitura a vista che ne permette l'utilizzo anche a centro stanza. Tutti i bordi a vista sono carteggiati e lucidati al naturale con vernici trasparente atossiche a base d'acqua.. Le maniglie di apertura e chiusura sono realizzate in legno massello di faggio lucidato al naturale e fissate all'anta tramite 2 viti montaggio. L'appoggio a terra è ottenuto tramite l'utilizzo di 4 piedini realizzati in legno massello di faggio tornito lucidato al naturale con vernici atossiche trasparenti a base d'acqua, alla base dei piedini sono collocati dei puntali regolabili antirumore realizzati in abs.

| CODICE AGENZIA DESCRIZIONE | CODICE MOBILFERRO | MISURE | PREZZO € |
|-------------------------------|----------------------|-------------|----------|
| 32.4.J MOBILE ALTO 2 ANTE | M 18 47 | 104x41x196h | 504,59 |



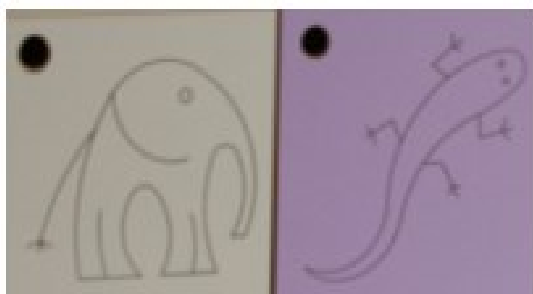
Su richiesta le ante possono essere dotate di cerniere a 180°



Il piedino è dotato di sistema di livellamento al pavimento per garantirne la maggiore aderenza e stabilità



Ammortizzatore per anta in chiusura, al fine di ridurre la pericolosità di schiacciamento in caso di chiusura violenta dell'anta e ridurre l'impatto acustico.



Per tutte le tipologie di ante che vengono collocate sui mobili contenitori si propone la possibilità come accessorio, di realizzare disegni pantografati personalizzati per semplice fattore estetico piuttosto che per riconoscere attraverso un simbolo la tipologia di vano chiuso.

Colorazioni ante



Lo schienale può essere rifinito in diverse finiture a seconda delle attività:

- sughero per il fissaggio di elaborati grafici
- laminato bianco o ardesiato per attività di scrittura o disegno
- specchio antinfortunistico per gioco di travestimento o a corredo di ambienti di psicomotricità.

32.5 CASSETTI PER MOBILI A CASELLE



32.5.A CASSETTO ESTRAIBILE PER MOBILE BASSO A GIORNO 6 CASELLE

La struttura è realizzata in legno multistrati di betulla spessore mm 12 con bordi arrotondati e lucidati al naturale; frontalini lucidati al naturale con asola passante a forma ovale dotata di inserto in plexiglass spessore mm 3 con finitura colorata; fondo realizzato in nobilitato magnolia spessore mm 6; assemblaggio ottenuto mediante spine e colla vinilica esente formaldeide.

cm 31x35x29H - € 27,21 CODICE M 18 CL3

32.5.B CASSETTO ESTRAIBILE PER MOBILE MEDIO A GIORNO 9 CASELLE

La struttura è realizzata in legno multistrati di betulla spessore mm 12 con bordi arrotondati e lucidati al naturale; frontalini lucidati al naturale con asola passante a forma ovale dotata di inserto in plexiglass spessore mm 3 con finitura colorata; fondo realizzato in nobilitato magnolia spessore mm 6; assemblaggio ottenuto mediante spine e colla vinilica esente formaldeide.

cm 31x35x29H - € 27,21 CODICE M 18 CL3

32.5.C CASSETTO ESTRAIBILE PER MOBILE MEDIO A GIORNO 12 CASELLE

La struttura è realizzata in legno multistrati di betulla spessore mm 12 con bordi arrotondati e lucidati al naturale; frontalini lucidati al naturale con asola passante a forma ovale dotata di inserto in plexiglass spessore mm 3 con finitura colorata; fondo realizzato in nobilitato magnolia spessore mm 6; assemblaggio ottenuto mediante spine e colla vinilica esente formaldeide.

cm 31x35x13H - € 17,93 CODICE M 18 CL4

32.5.D CASSETTO ESTRAIBILE PER MOBILE MEDIO A GIORNO 15 CASELLE

La struttura è realizzata in legno multistrati di betulla spessore mm 12 con bordi arrotondati e lucidati al naturale; frontalini lucidati al naturale con asola passante a forma ovale dotata di inserto in plexiglass spessore mm 3 con finitura colorata; fondo realizzato in nobilitato magnolia spessore mm 6; assemblaggio ottenuto mediante spine e colla vinilica esente formaldeide.

cm 31x35x13H - € 17,93 CODICE M 18 CL4

32.6 CESTELLI PER MOBILI A CASELLE

**PROGETTO
016**è un prodotto di
Arredi 3N dei fratelli Nespoli S.r.l.

32.6.A CESTELLO ESTRAIBILE IN RETE PER MOBILE BASSO A GIORNO A 6 CASELLE

La struttura è realizzata in filo di rete metallica incrociata con trattamento di termo plastificazione nel colore blu di serie. Tutti i bordi e gli spigoli sono arrotondati secondo le direttive europee anti infortunio.

cm 30x31x29H € 19,52 CODICE M 18 CE1

32.6.B CESTELLO ESTRAIBILE IN RETE PER MOBILE MEDIO A GIORNO A 9 CASELLE

La struttura è realizzata in filo di rete metallica incrociata con trattamento di termo plastificazione nel colore blu di serie. Tutti i bordi e gli spigoli sono arrotondati secondo le direttive europee anti infortunio.

cm 30x31x29H € 19,52 CODICE M 18 CE1

32.6.C CESTELLO ESTRAIBILE IN RETE PER MOBILE MEDIO A GIORNO A 12 CASELLE

La struttura è realizzata in filo di rete metallica incrociata con trattamento di termo plastificazione nel colore blu di serie. Tutti i bordi e gli spigoli sono arrotondati secondo le direttive europee anti infortunio.

cm 31x37x13H € 17,08 CODICE M 18 CEX

32.6.D CESTELLO ESTRAIBILE IN RETE PER MOBILE MEDIO A GIORNO A 15 CASELLE

La struttura è realizzata in filo di rete metallica incrociata con trattamento di termo plastificazione nel colore rosso di serie. Tutti i bordi e gli spigoli sono arrotondati secondo le direttive europee anti infortunio.

cm 31x37x13H € 17,08 CODICE M 18 CEX

32.7 CASSETTI/VASCHEE IN PLASTICA



32.7.A VASCETTA ESTRAIBILE IN PLASTICA PER MOBILE BASSO A GIORNO A 6 CASELLE

La struttura è realizzata in polipropilene stampato ad alta densità per garantire la massima robustezza della vaschetta; la finitura è liscia e colorata; la vaschetta è dotata di 4 bordi rialzati per evitare la fuoriuscita e la caduta degli oggetti in essa contenuti.

cm 31x37x15H € 6,28 CODICE N 51/6

32.7.B VASCETTA ESTRAIBILE IN PLASTICA PER MOBILE MEDIO A GIORNO A 9 CASELLE

La struttura è realizzata in polipropilene stampato ad alta densità per garantire la massima robustezza della vaschetta; la finitura è liscia e colorata; la vaschetta è dotata di 4 bordi rialzati per evitare la fuoriuscita e la caduta degli oggetti in essa contenuti.

cm 31x37x15H € 6,28 CODICE N 51/9

32.7.C VASCETTA ESTRAIBILE IN PLASTICA PER MOBILE MEDIO A GIORNO A 12 CASELLE

La struttura è realizzata in polipropilene stampato ad alta densità per garantire la massima robustezza della vaschetta; la finitura è liscia e colorata; la vaschetta è dotata di 4 bordi rialzati per evitare la fuoriuscita e la caduta degli oggetti in essa contenuti.

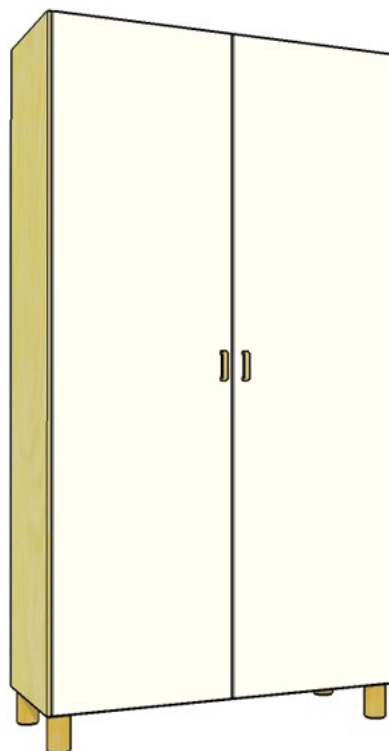
cm 31x37x7H € 8,43 CODICE N 51/12

32.7.D VASCETTA ESTRAIBILE IN PLASTICA PER MOBILE MEDIO A GIORNO A 15 CASELLE

La struttura è realizzata in polipropilene stampato ad alta densità per garantire la massima robustezza della vaschetta; la finitura è liscia e colorata; la vaschetta è dotata di 4 bordi rialzati per evitare la fuoriuscita e la caduta degli oggetti in essa contenuti.

cm 31x37x7H € 8,43 CODICE N 51/15

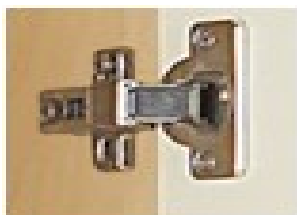
32.8 ARMADIO CHIUSO CON SERRATURA



La struttura portante è realizzata interamente in pannelli di legno multistrati di betulla in classe E1 di emissione di formaldeide, spessore mm 18, le fiancate e le divisioni interne sono lucidate al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua, i bordi sono arrotondati secondo le direttive europee anti infortunio con raggio minimo non inferiore a mm 3. Il top, la base e i ripiani orizzontali sono invece rivestiti sulle due facce (bilaminati) con laminato plastico HPL da 9/10 di spessore ignifugo classe 1 di reazione al fuoco, finitura opaca e antigraffio per uno spessore totale dei pannelli pari a 20 mm; i bordi sono arrotondati secondo le direttive europee anti infortunio con raggio minimo non inferiore a mm 3. I ripiani, regolabili in altezza, sono dotati di sistema anti estrazione orizzontale onde evitare eventuali cadute accidentali.

Le maniglie di apertura e chiusura sono realizzate in legno massello di faggio lucidato al naturale e fissate all'anta tramite 2 viti montaggio. L'appoggio a terra è ottenuto tramite l'utilizzo di 4 piedini realizzati in legno massello di faggio tornito lucidato al naturale con vernici atossiche trasparenti a base d'acqua, alla base dei piedini sono collocati dei puntali regolabili antirumore realizzati in abs. Dotato di serratura pieghevole.

| CODICE AGENZIA DESCRIZIONE | CODICE MOBILFERRO | MISURE | PREZZO € |
|---|----------------------|-------------|----------|
| 32.8 ARMADIO CHIUSO CON SERRATURA | M 18 47 + M 18 SE | 104x41x196h | 488,00 |



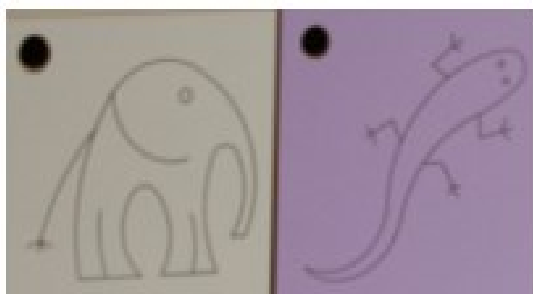
Su richiesta le ante possono essere dotate di cerniere a 180°



Il piedino è dotato di sistema di livellamento al pavimento per garantirne la maggiore aderenza e stabilità



Ammortizzatore per anta in chiusura, al fine di ridurre la pericolosità di schiacciamento in caso di chiusura violenta dell'anta e ridurre l'impatto acustico.



Per tutte le tipologie di ante che vengono collocate sui mobili contenitori si propone la possibilità come accessorio, di realizzare disegni pantografati personalizzati per semplice fattore estetico piuttosto che per riconoscere attraverso un simbolo la tipologia di vano chiuso.

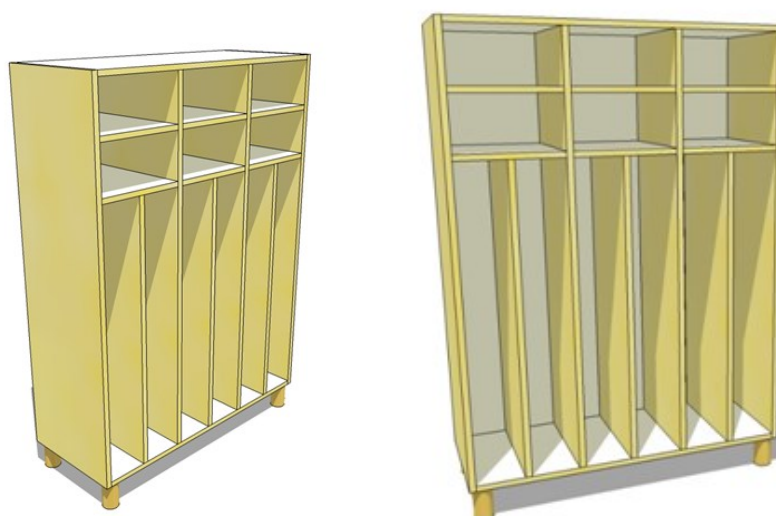
Colorazioni ante



Lo schienale può essere rifinito in diverse finiture a seconda delle attività:

- sughero per il fissaggio di elaborati grafici
- laminato bianco o ardesiato per attività di scrittura o disegno
- specchio antinfortunistico per gioco di travestimento o a corredo di ambienti di psicomotricità.

32.9.A MOBILE SPOGLIATOIO PER BIMBI 6 POSTI CON 6 CASELLE



PROGETTO
0/6

è un prodotto di

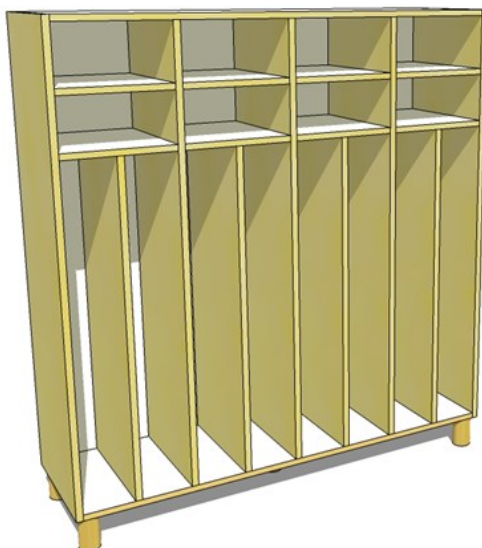
Arredi 3N dei fratelli Nespoli S.r.l.

La struttura portante è realizzata interamente in pannelli di legno multistrati di betulla in classe E1 di emissione di formaldeide, spessore mm 18, le fiancate e le divisioni interne sono lucidate al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua, i bordi sono arrotondati secondo le direttive europee anti infortunio con raggio minimo non inferiore a mm 3. Il top, la base e i ripiani orizzontali sono invece rivestiti sulle due facce (bilaminati) con laminato stratificato HPL da 9/10 di spessore per uno spessore totale dei pannelli pari a 20 mm; i bordi sono arrotondati secondo le direttive europee anti infortunio con raggio minimo non inferiore a mm 3. Lo schienale è realizzato in pannelli di conglomerato ligneo da mm 6 di spessore finitura neutra color magnolia, inserito a incastro su fresata tra le fiancate, la base e il top. Tutti i bordi a vista sono carteggiati e lucidati al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua.

Il mobile è dotato alla base di numero 4 piedini cilindrici realizzati in legno massello di faggio da mm 65 di diametro e altezza mm 100, lucidato al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua, i piedini sono avvitati alla base tramite perno filettato e bussola da 6MA incassata nella base del mobile; i piedini sono dotati di puntale regolabile antirumore in materiale plastico. Dotato di 6 ganci appendiabiti.

| CODICE AGENZIA DESCRIZIONE | CODICE MOBILFERRO | MISURE | PREZZO € |
|---|----------------------|-------------|----------|
| 32.9.A MOBILE SPOGLIATOIO 6 POSTI | M 18 208 SP | 104x41x148h | 357,22 |

32.9.B MOBILE SPOGLIATOIO PER BIMBI 8 POSTI CON 8 CASELLE



PROGETTO
016

è un prodotto di
Arredi 3N dei fratelli Nespoli S.r.l.

La struttura portante è realizzata interamente in pannelli di legno multistrati di betulla in classe E1 di emissione di formaldeide, spessore mm 18, le fiancate e le divisioni interne sono lucidate al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua, i bordi sono arrotondati secondo le direttive europee anti infortunio con raggio minimo non inferiore a mm 3. Il top, la base e i ripiani orizzontali sono invece rivestiti sulle due facce (bilaminati) con laminato stratificato HPL da 9/10 di spessore per uno spessore totale dei pannelli pari a 20 mm; i bordi sono arrotondati secondo le direttive europee anti infortunio con raggio minimo non inferiore a mm 3. Lo schienale è realizzato in pannelli di conglomerato ligneo da mm 6 di spessore finitura neutra color magnolia, inserito a incastro su fresata tra le fiancate, la base e il top. Tutti i bordi a vista sono carteggiati e lucidati al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua.

Il mobile è dotato alla base di numero 4 piedini cilindrici realizzati in legno massello di faggio da mm 65 di diametro e altezza mm 100, lucidato al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua, i piedini sono avvitati alla base tramite perno filettato e bussola da 6MA incassata nella base del mobile; i piedini sono dotati di puntale regolabile antirumore in materiale plastico. Dotato di 8 ganci appendiabiti.

| CODICE AGENZIA DESCRIZIONE | CODICE MOBILFERRO | MISURE | PREZZO € |
|---|----------------------|-------------|----------|
| 32.9.B MOBILE SPOGLIATOIO 8 POSTI | M 18 217 SP | 138x41x148h | 453,84 |

32.10 ATTACCAPANNI 6 POSTI



PROGETTO
016

è un prodotto di
Arredi 3N dei fratelli Nespoli S.r.l.

La struttura portante è realizzata in legno multistrati di betulla da 15 mm di spessore, levigato e lucidato al naturale con bordi perimetrali a vista, con spigoli ed angoli arrotondati secondo i criteri dell'antinfornistica. La fascia è completa di 6 appendiabiti realizzati in tecnopolimero stampato. Il meccanismo di giunzione è realizzato con l'utilizzo di spine e colla vinilica a freddo. L' elemento è predisposto con 2 punti di fissaggio a parete tramite tasselli a espansione.



| CODICE AGENZIA DESCRIZIONE | CODICE MOBILFERRO | MISURE | PREZZO € |
|----------------------------------|----------------------|---------|----------|
| 32.10 ATTACCAPANNI 6 POSTI | U 07 04 | 120x15h | 37,09 |

32.11 ATTACCAPANNI CON MENSOLA 6 POSTI



PROGETTO
016

è un prodotto di
Arredi 3N dei fratelli Nespoli S.r.l.

La struttura portante è realizzata in legno multistrati di betulla da 15 mm. di spessore, levigato e lucidato al naturale con bordi perimetrali a vista, con spigoli ed angoli arrotondati secondo i criteri dell'antifortunistica. La mensola è dotata di 2 fianchetti laterali sempre realizzate nello stesso materiale e con le stesse finiture e di un ripiano orizzontale superiore che collega i due fianchetti. La mensola è completa di 6 appendiabiti realizzati in tecnopolimero stampato. Il meccanismo di giunzione è realizzato con l'utilizzo di spine e colla vinilica a freddo. L' elemento è predisposto con 2 punti di fissaggio a parete tramite tasselli a espansione.



| CODICE AGENZIA DESCRIZIONE | CODICE MOBILFERRO | MISURE | PREZZO € |
|--|----------------------|------------|----------|
| 32.11 ATTACCAPANNI CON MENSOLA 6 POSTI | U 07 03 | 120x26x33h | 80,52 |

32.12 MENSOLA PORTAOGGETTI



**PROGETTO
0/6**

è un prodotto di
Arredi 3N dei fratelli Nespoli S.r.l.

La struttura portante è realizzata in legno multistrati di betulla da 15 mm. di spessore, levigato e lucidato al naturale con bordi perimetrali a vista, con spigoli ed angoli arrotondati secondo i criteri dell'antinfornistica. La mensola è dotata di 2 fianchetti laterali sempre realizzate nello stesso materiale e con le stesse finiture e di un ripiano orizzontale superiore che collega i due fianchetti. Il meccanismo di giunzione è realizzato con l'utilizzo di spine e colla vinilica a freddo. L' elemento è predisposto con 2 punti di fissaggio a parete tramite tasselli a espansione.

| CODICE AGENZIA DESCRIZIONE | CODICE MOBILFERRO | MISURE | PREZZO € |
|-------------------------------|----------------------|------------|----------|
| 32.12 MENSOLA PORTAOGGETTI | U 07 06 | 120x26x33h | 72,71 |

32.13 ESPOSITORE LIBRI A PARETE



PROGETTO
016

è un prodotto di
Arredi 3N dei fratelli Nespoli S.r.l.

La struttura portante è realizzata in pannelli di legno multistrati di betulla in classe E1 di emissione di formaldeide da mm 18 di spessore, lucidati al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua, bordi arrotondati secondo le direttive europee anti infortunio con raggio minimo non inferiore a 3 mm. Il fondo (schienale) dell'espositore è realizzato in pannelli di conglomerato ligneo da mm 6 di spessore finitura neutra color magnolia, inserito a incastro su fresata tra le fiancate, la base e il top. L'espositore è dotato di 2 ripiani con frontale in plexiglass trasparente atti ad alloggiare libri, opuscoli, disegni, depliant e comunicazioni varie. L'assemblaggio è realizzato con l'utilizzo di spinotti in legno, colla vinilica a freddo e viti montaggio. L'espositore è predisposto con 4 punti di fissaggio a parete tramite tasselli a espansione.

| CODICE AGENZIA DESCRIZIONE | CODICE MOBILFERRO | MISURE | PREZZO € |
|------------------------------------|----------------------|-------------|----------|
| 32.13 ESPOSITORE LIBRI A PARETE | M 18 ES | 104x10x104h | 178,61 |

32.14 CARRELLO PORTALIBRI SU RUOTE



Variante con 4 montanti in legno aperti



*Variante con due montanti
in legno contenitivi chiusi*

La struttura portante verticale è costituita da montanti in legno (disponibile a richiesta dell'ente con due montanti in legno contenitivi chiusi o con 4 montanti in legno aperti), lucidati al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua o rivestiti laminato plastico. Le fasce di contenimento laterali e le strutture orizzontali sono realizzate in pannelli di legno multistrati di betulla in classe E1 di emissione di formaldeide da mm min 15 di spessore, anch'esso con la medesima finitura. Tutti i bordi sono arrotondati secondo le direttive europee anti infortunio con raggio minimo non inferiore a 3 mm.

I piani orizzontali che fungono da fondo dei due vassoi sono realizzati in pannelli di legno nobilitato magnolia spessore mm 8. L'assemblaggio della struttura viene ottenuto mediante barilotti incassati in metallo e viti, le fasce di contenimento sono invece assemblate con spinotti in legno, colla vinilica a freddo e viti montaggio. Il carrello è dotato di maniglioni laterali realizzati in legno massello tornito da mm 15 di diametro con finitura laccata opaca antigraffio. Alla base del carrello sono collocate 4 ruote piroettanti di cui 2 dotate di leva freno di sicurezza, sistema di rotazione con cuscinetti a sfera, realizzate in nylon con corona interna di irrigidimento, altezza complessiva mm 100. Il carrello è dotato di un vassoio asportabile costituito da 6 vani a giorno, realizzato sempre in pannelli di legno multistrati di betulla da mm 15 di spessore, lucidato al naturale; il vassoio può alloggiare libri di piccolo formato.

| CODICE AGENZIA DESCRIZIONE | CODICE MOBILFERRO | MISURE | PREZZO € |
|--|----------------------|-----------|----------|
| 32.14 CARRELLO PORTALIBRI SU RUOTE | U 12 02 + U 12 PL | 80x56x64h | 199,59 |

COLORI A SCELTA DEL FONDO

| | | | | | | | | | |
|----------|-----------------|----------------|-----------------|----------------|---------|--------------|------|---------|-----|
| MAGNOLIA | GIALL CHIARO | GIALL SCURO | VERDE CHIARO | VERDE SCURO | ARANCIO | VIOLETT O | ROSA | AZZURRO | BLU |
|----------|-----------------|----------------|-----------------|----------------|---------|--------------|------|---------|-----|

32.15 CASSETTA PORTAGIOCHI SU RUOTE



**PROGETTO
016**

è un prodotto di
Arredi 3 N dei fratelli Nespoli S.r.l.

La struttura è interamente realizzata in pannelli di legno multistrati di betulla in classe E1 di emissione di formaldeide da mm 15 di spessore, lucidato al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua, i bordi sono arrotondati secondo le direttive europee anti infortunio con raggio minimo non inferiore a 3 mm. L'assemblaggio è ottenuto tramite spinotti in legno, colla vinilica a freddo e viti montaggio. L'appoggio a terra è realizzato tramite 4 ruotine piroettanti in materiale plastico.

| CODICE AGENZIA DESCRIZIONE | CODICE MOBILFERRO | MISURE | PREZZO € |
|---|----------------------|-----------|----------|
| 32.15 CASSETTA PORTAGIOCHI SU RUOTE | M 18 CL 6 | 45x37x30h | 41,97 |

COLORI A SCELTA DEL FONDO



32.16 CARRELLO PITTURA



La struttura è realizzata in pannelli di legno multistrati di betulla in classe E1 di emissione di formaldeide da mm min 15 di spessore, lucidato al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua o rivestite in laminato, bordi arrotondati secondo le direttive europee anti infortunio con raggio minimo non inferiore a mm 3. Il fondo del vassoio superiore è realizzato in pannelli di legno nobilitato magnolia da mm 8 di spessore, inserito a incastro nelle fiancate laterali del vassoio stesso. Su richiesta il carrello può montare 2 cassettoni estraibili su guida scorrevole con blocco fine corsa di sicurezza, realizzati sempre in pannelli di legno multistrati di betulla da mm 15 di spessore lucidato al naturale; il fondo dei cassetti è realizzato come il fondo del vassoio in nobilitato magnolia da mm 8 di spessore. Disponibile anche in materiale plastico per garantirne il lavaggio con acqua o per fruire da supporto per l'asciugatura dei disegni o per la realizzazione di carte marmorizzate. Il carrello è dotato di serie di una vaschetta di robusta plastica bianca con vari scomparti di dimensioni diverse atti a contenere i vari materiali di consumo che vengono normalmente utilizzati nelle attività espressive.

| CODICE AGENZIA DESCRIZIONE | CODICE MOBILFERRO | MISURE | PREZZO € |
|-------------------------------|----------------------|-----------|----------|
| 32.16 CARRELLO PITTURA | U 12 14 | 85x50x65h | 223,99 |

COLORI A SCELTA DEL FONDO

| | | | | | | | | | |
|----------|------------------|-----------------|-----------------|----------------|---------|----------|------|---------|-----|
| MAGNOLIA | GIALLO CHIARO | GIALLO SCURO | VERDE CHIARO | VERDE SCURO | ARANCIO | VIOLETTO | ROSA | AZZURRO | BLU |
|----------|------------------|-----------------|-----------------|----------------|---------|----------|------|---------|-----|

32.17 CARRELLO MULTIUSO



PROGETTO
O/E
è un prodotto di
Arredi 3D del Gruppo Trepoli S.r.l.

Variante con 4 montanti in legno aperti



*Variante con due montanti
in legno contenitivi chiusi*

La struttura portante verticale è costituita da montanti in legno (disponibile a richiesta dell'ente con due montanti in legno contenitivi chiusi o con 4 montanti in legno aperti), lucidati al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua o rivestiti laminato plastico. Le fasce di contenimento laterali e le strutture orizzontali sono realizzate in pannelli di legno multistrati di betulla in classe E1 di emissione di formaldeide da mm min 15 di spessore, anch'esso con la medesima finitura. Tutti i bordi sono arrotondati secondo le direttive europee anti infortunio con raggio minimo non inferiore a 3 mm.

I piani orizzontali che fungono da fondo dei due vassoi sono realizzati in pannelli di legno nobilitato magnolia spessore mm 8.

L'assemblaggio della struttura viene ottenuto mediante barilotti incassati in metallo e viti, le fasce di contenimento sono invece assemblate con spinotti in legno, colla vinilica a freddo e viti montaggio. Il carrello è dotato di maniglioni laterali realizzati in legno massello tornito da mm 15 di diametro con finitura laccata opaca antigraffio.

Alla base del carrello sono collocate 4 ruote piroettanti di cui 2 dotate di leva freno di sicurezza, sistema di rotazione con cuscinetti a sfera, realizzate in nylon con corona interna di irrigidimento, altezza complessiva mm 100.

| CODICE AGENZIA DESCRIZIONE | CODICE MOBILFERRO | MISURE | PREZZO € |
|-------------------------------|----------------------|-----------|----------|
| 32.17 CARRELLO MULTIUSO | U 12 02 | 85x50x70h | 152,74 |

ACCESSORIO PORTABICCHIERI*



*Vedasi listino accessori

COLORI A SCELTA DEL FONDO



MANGILIE ANTISCIVOLO

Le maniglie hanno una finitura antiscivolo che rende agevole e gradevole la presa e la maneggevolezza.



MULTIFUNZIONALITÀ

Il carrello può essere dotato nella parte superiore di altri elementi che permettano di utilizzare il carrello per differenti attività didattiche:

- Vaschette per attività di manipolazione (es: sabbia, plastilina, ...)
- Vasi per la coltivazione di piante per attività di giardinaggio indoor
- Ripiani per attività di educazione alimentare (es: farina, pasta, ...)

32.18 CARRELLO PORTA FOGLI



PROGETTO
016

è un prodotto di

Arredi 3N dei fratelli Nespoli S.r.l.

La struttura è realizzata in pannelli di legno multistrati di betulla in classe E1 di emissione di formaldeide da mm 15 di spessore, lucidato al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua, bordi arrotondati secondo le direttive europee anti infortunio con raggio minimo non inferiore a mm 3. Il fondo del vassoio superiore è realizzato in pannelli di legno nobilitato magnolia da mm 8 di spessore, inserito a incastro nelle fiancate laterali del vassoio stesso. Il carrello è dotato di 2 ripiani intermedi atti a collocare i cartoncini, realizzati sempre in pannelli di legno multistrati di betulla da mm 15 di spessore lucidato al naturale. Il carrello è dotato di serie di una vaschetta di robusta plastica bianca con vari scomparti di dimensioni diverse atti a contenere i vari materiali di consumo che vengono normalmente utilizzati nelle attività espressive. L'assemblaggio della struttura viene ottenuto mediante spinotti in legno, colla vinilica a freddo e viti montaggio.

| CODICE AGENZIA DESCRIZIONE | CODICE MOBILFERRO | MISURE | PREZZO € |
|-------------------------------|----------------------|------------|----------|
| 32.18 CARRELLO PORTAFOGLI | U 12 04 | 104x50x62h | 203,98 |

COLORI A SCELTA DEL FONDO

| | | | | | | | | | |
|----------|------------------|-----------------|-----------------|----------------|---------|----------|------|---------|-----|
| MAGNOLIA | GIALLO CHIARO | GIALLO SCURO | VERDE CHIARO | VERDE SCURO | ARANCIO | VIOLETTO | ROSA | AZZURRO | BLU |
|----------|------------------|-----------------|-----------------|----------------|---------|----------|------|---------|-----|

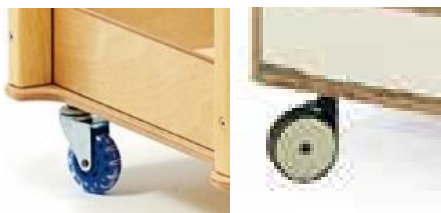
32.19 CARRELLO MANIPOLAZIONE



La struttura verticale è realizzata con 4 gambe in legno massello di faggio tornito a sezione circolare da mm 65 di diametro, lucidate al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua; le gambe sono ancorate al piano tramite sistema ad innesto con perno filettato che è avvitato su bussola da 6MA incassata in una piastra brevettata antistrappo realizzata in materiale plastico. Il piano superiore e quello inferiore sono realizzati in pannelli di legno multistrati di betulla in classe E1 di emissione di formaldeide da mm 21 di spessore, rivestiti sulle due facce (bilaminato) con laminato plastico HPL da 9/10 di spessore per uno spessore totale dei piani pari a mm 23. I bordi sono arrotondati a tutto raggio secondo le direttive europee anti infortunio per evitare agli utenti danni contro gli urti accidentali, e sono lucidati al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua.

Il piano superiore è preforato per poter alloggiare una vasca per il giochi di acqua e sabbia, la vasca di forma rettangolare è realizzata in robusto materiale plastico è dotata di bordi ripiegati che vanno in appoggio sul piano per conferire stabilità alla vasca stessa ed è dotata di scarico con tappo di chiusura.

| CODICE AGENZIA DESCRIZIONE | CODICE MOBILFERRO | MISURE | PREZZO € |
|---------------------------------|----------------------|------------|----------|
| 32.19 CARRELLO MANIPOLAZIONE | S 01 13 | 120x70x60h | 279,62 |



FISSAGGIO RUOTE

La ruota non è innestata direttamente nel montante, ma in un apposito basamento su cui appoggia la struttura del carrello. Ciò conferisce maggior stabilità, sicurezza e durata delle ruote.

COLORI A SCELTA DEL FONDO



Viene realizzato con la parte inferiore completamente libera da ingombri per facilitare l'estrazione, la pulizia e la movimentazione delle vasche.

Risulta inoltre il piano inferiore un comodo ripiano per l'appoggio di materiale durante l'attività svolta nella vasca superiore.



MULTIFUNZIONALITÀ

Il carrello può essere dotato nella parte superiore di altri elementi che permettano di utilizzare il carrello per differenti attività didattiche:

- Vaschette per attività di manipolazione (es: sabbia, plastilina, ...)
- Vasi per la coltivazione di piante per attività di giardinaggio indoor
- Ripiani per attività di educazione alimentare (es: farina, pasta, ...)



Viene realizzato con la parte inferiore completamente libera da ingombri per poter utilizzare il piano inferiore come appoggio per le vasche, per un eventuale attività a terra.

Il piano inferiore dà la possibilità di usufruire del prodotto con un'attività anche da terra agevolando bambini con disabilità.



32.20.A CARRELLO PSICOMOTRICITA' PRIVO DI ATTREZZI



**PROGETTO
0/6**

è un prodotto di

Arredi 3N dei fratelli Nespoli S.r.l.

NB: il prodotto offerto rispetto alla foto non ha gli attrezzi

La struttura portante verticale è costituita da 4 montanti in legno massello di faggio aventi sezione quadrata da mm 45x45, lucidati al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua. Le fasce di contenimento laterali e le strutture orizzontali sono realizzate in pannelli di legno multistrati di betulla in classe E1 di emissione di formaldeide da mm 15 di spessore, anch'esso lucidato al naturale come la struttura verticale. Tutti i bordi sono arrotondati secondo le direttive europee anti infortunio con raggio minimo non inferiore a 3 mm. I piani orizzontali che fungono da fondo dei due vassoi sono realizzati in pannelli di legno nobilitato magnolia spessore mm 8. Alla base del carrello sono collocate 4 ruote piroettanti di cui 2 dotate di leva freno di sicurezza, sistema di rotazione con cuscinetti a sfera, realizzate in nylon con corona interna di irrigidimento, altezza complessiva mm 100. Il carrello è dotato di due vassoi con bordi, uno nella parte superiore e uno nella parte inferiore; il vassoio superiore è dotato di apposite aperture che consentono il posizionamento dei bastoni che andranno in appoggio sul fondo del vassoio inferiore.

| CODICE AGENZIA DESCRIZIONE | CODICE MOBILFERRO | MISURE | PREZZO € |
|--|----------------------|------------|----------|
| 32.20.A CARRELLO PSICOMOTRICITA' PRIVO DI ATTREZZI | U 12 03 | 100x60x75h | 264,01 |

32.20.B CARRELLO PSICOMOTRICITA' MUNITO DI ATTREZZI



PROGETTO
016

è un prodotto di

Arredi 3N dei fratelli Nespoli S.r.l.

La struttura portante verticale è costituita da 4 montanti in legno massello di faggio aventi sezione quadrata da mm 45x45, lucidati al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua. Le fasce di contenimento laterali e le strutture orizzontali sono realizzate in pannelli di legno multistrati di betulla in classe E1 di emissione di formaldeide da mm 15 di spessore, anch'esso lucidato al naturale come la struttura verticale. Tutti i bordi sono arrotondati secondo le direttive europee anti infortunio con raggio minimo non inferiore a 3 mm. I piani orizzontali che fungono da fondo dei due vassoi sono realizzati in pannelli di legno nobilitato magnolia spessore mm 8. Alla base del carrello sono collocate 4 ruote piroettanti di cui 2 dotate di leva freno di sicurezza, sistema di rotazione con cuscinetti a sfera, realizzate in nylon con corona interna di irrigidimento, altezza complessiva mm 100. Il carrello è dotato di due vassoi con bordi, uno nella parte superiore e uno nella parte inferiore; il vassoio superiore è dotato di apposite aperture che consentono il posizionamento dei bastoni che andranno in appoggio sul fondo del vassoio inferiore. Il kit di attrezzature per le attività psicomotorie è composto da 18 bastoni, 5 cerchi da 35cm, 5 cerchi da 50cm, 4 mattoni, 4 coni, 4 coppie di trampoli, 8 corde da 2.5mt, 8 clavette da 35cm, 4 cuscini motori, 8 nastri ritmici, 9 palle tattili, 4 anelli tattili, 4 palle ritmiche, 4 palle rugose, 1 conf. ganci, 1 conf. ventose e spinotti.

| CODICE AGENZIA DESCRIZIONE | CODICE MOBILFERRO | MISURE | PREZZO € |
|---|----------------------|------------|----------|
| 32.20.B CARRELLO PSICOMOTRICITA' MUNITO DI ATTREZZI | U 12 03 + U 12 03 X | 100x60x75h | 583,65 |

32.21 MOBILE GIOCO CUCINA



**PROGETTO
0/6**

è un prodotto di

Arredi 3N dei fratelli Nespoli S.r.l.

Il gioco è dotato di 4 fuochi in legno multistrati colorato con tinte all'anilina, di 1 sportello forno con parte centrale in plexiglass trasparente da mm 3 di spessore, sopra allo sportello forno è collocata una tavoletta con pomoli colorati in materiale plastico che simulano le manopole di accensione; dall'altro lato del gioco è collocato uno sportello cieco che chiude un vano con ripiano interno. La struttura portante è realizzata interamente in pannelli di legno multistrati di betulla in classe E1 di emissione di formaldeide, spessore mm 18, le fiancate e le divisioni interne sono lucidate al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua, i bordi sono arrotondati secondo le direttive europee anti infortunio con raggio minimo non inferiore a mm 3. Lo schienale è realizzato in pannelli di conglomerato ligneo da mm 16 di spessore finitura neutra color magnolia, inserito a incastro su fresata tra le fiancate, la base e il top e dotato di una speciale finitura a vista che ne permette l'utilizzo anche a centro stanza. Tutti i bordi a vista sono carteggiati e lucidati al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua.

Le 2 ante cieche, dotate di sistema antirumore di chiusura, sono montate in battuta e realizzate sempre in pannelli di legno multistrati di betulla in classe E1 di emissione di formaldeide, spessore mm 18 rivestite sulle due facce (bilaminato) in laminato plastico HPL da 9/10 di spessore ignifugo classe 1 di reazione al fuoco, finitura opaca e antigraffio.

| CODICE AGENZIA DESCRIZIONE | CODICE MOBILFERRO | MISURE | PREZZO € |
|-------------------------------|----------------------|--------------|----------|
| 32.21 MOBILE GIOCO CUCINA | U 16 12 | 75x40x60/68h | 219,11 |

32.22 MOBILE GIOCO LAVELLO



PROGETTO
0/6

è un prodotto di
Arredi 3N dei fratelli Nespoli S.r.l.

Il gioco è dotato di 2 vaschette in plastica colore grigio alluminio e di un rubinetto realizzato in legno massello di faggio colorato, di 1 sportello lavatrice con parte centrale rotonda in plexiglass trasparente da mm 3 di spessore, sopra allo sportello lavatrice è collocata una tavoletta con pomolo colorato in materiale plastico che simula la manopola di accensione; dall'altro lato del gioco è collocato un vano a giorno con ripiano interno. La struttura portante è realizzata interamente in pannelli di legno multistrati di betulla in classe E1 di emissione di formaldeide, spessore mm 18, le fiancate e le divisioni interne sono lucidate al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua, i bordi sono arrotondati secondo le direttive europee anti infortunio con raggio minimo non inferiore a mm 3. Lo schienale è realizzato in pannelli di conglomerato ligneo da mm 16 di spessore finitura neutra color magnolia, inserito a incastro su fresata tra le fiancate, la base e il top e dotato di una speciale finitura a vista che ne permette l'utilizzo anche a centro stanza. Tutti i bordi a vista sono carteggiati e lucidati al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua.

Le 2 ante cieche, dotate di sistema antirumore di chiusura, sono montate in battuta e realizzate sempre in pannelli di legno multistrati di betulla in classe E1 di emissione di formaldeide, spessore mm 18 rivestite sulle due facce (bilaminato) in laminato plastico HPL da 9/10 di spessore ignifugo classe 1 di reazione al fuoco, finitura opaca e antigraffio.

| CODICE AGENZIA DESCRIZIONE | CODICE MOBILFERRO | MISURE | PREZZO € |
|-------------------------------|----------------------|--------------|----------|
| 32.22 MOBILE GIOCO LAVELLO | U 16 11 | 75x40x60/68h | 176,17 |

32.23 ANGOLO TRAVESTIMENTI



PROGETTO
016

è un prodotto di
Arredi 3N dei fratelli Nespoli S.r.l.

La struttura è interamente realizzata in pannelli di legno multistrati di betulla in classe E1 di emissione di formaldeide da mm 18 di spessore, lucidato al naturale con vernici trasparenti atossica a base d'acqua, i bordi sono arrotondati secondo le normative europee anti infortunio.

Il carrello è attrezzato su tutti e 4 i lati, su un lato è dotato di un 1 anta e 2 mensole, su un lato è dotato di 2 cassetti su guida e 1 cassettone estraibile collocato nel vano inferiore a giorno, su un lato è dotato di 5 ripiani e di 1 specchio a tutta altezza.

Il cassettone, come il doppio timpano superiore che funge da cappello, sono realizzati in MDF (medium density fiber) da 18 mm di spessore con finitura laccata nei colori albicocca e grigio polvere.

| CODICE AGENZIA DESCRIZIONE | CODICE MOBILFERRO | MISURE | PREZZO € |
|-------------------------------|----------------------|------------|----------|
| 32.23 ANGOLO TRAVESTIMENTI | E 06 04 | 60x60x120h | 695,40 |

32.24 STECCATO DIVISORIO CON COPPIA SUPPORTI A MEZZALUNA



PROGETTO
016

è un prodotto di
Arredi 3N dei fratelli Nespoli S.r.l.



La struttura portante a doga larga è realizzata in pannelli di legno multistrati di betulla in classe E1 di emissione di formaldeide da 15 mm di spessore, sagomato a pantografo tramite utilizzo di centro di lavoro lucidato al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua, bordi arrotondati secondo le direttive europee anti infortunio con raggio non inferiore a 3 mm. L'assemblaggio è ottenuto con spinotti in legno, colla vinilica a freddo e viti montaggio.

L'appoggio a terra è realizzato tramite 2 elementi autoportanti a forma di mezzaluna realizzati sempre in pannelli di legno multistrati di betulla da 15 mm di spessore lucidati al naturale.

| CODICE AGENZIA DESCRIZIONE | CODICE MOBILFERRO | MISURE | PREZZO € |
|-------------------------------|----------------------|------------|----------|
| 32.24 STECCATO DIVISORIO | U 13 30 + U 13 16 | 115x20x85h | 140,30 |

32.25 STECCHES APPENDIDISEGNI



PROGETTO
0/6

è un prodotto di
Arredi 3N dei fratelli Nespoli S.r.l.

La struttura è realizzata in pannelli di legno multistrati di pioppo da mm 8 di spessore, lucidato al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua, bordi arrotondati secondo le direttive europee anti infortunio.

Il listello è predisposto per appendere fogli e disegni ed predisposto per il fissaggio a parete tramite tasselli a scomparsa.

| CODICE AGENZIA DESCRIZIONE | CODICE MOBILFERRO | MISURE | PREZZO € |
|--------------------------------|----------------------|--------|----------|
| 32.25 STECCHES APPENDIABILI | U 08 20 | 120x4h | 6,83 |

32.26 PANNELLO A MURO IN LEGNO



PROGETTO
016

è un prodotto di
Arredi 3N dei fratelli Nespoli S.r.l.

La struttura è realizzata in pannelli di legno multistrati di pioppo da 8 mm di spessore, lucidato al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua, bordi arrotondati secondo le direttive europee anti infortunio.

Il pannello è predisposto per il fissaggio a parete nei 4 vertici tramite Fischer e tasselli a scomparsa.

| CODICE AGENZIA DESCRIZIONE | CODICE MOBILFERRO | MISURE | PREZZO € |
|-----------------------------------|----------------------|---------|----------|
| 32.26 PANNELLO A MURO IN LEGNO | U 08 18 | 120x90h | 73,20 |

32.27 PANNELLO A MURO SUGHERO



PROGETTO
016

è un prodotto di
Arredi 3N dei fratelli Nespoli S.r.l.

La struttura è realizzata in pannelli di legno multistrati di pioppo da 8 mm di spessore, rivestito sulla faccia a vista con una lastra di sughero naturale da 4 mm di spessore, per uno spessore totale del pannello pari a 12 mm.

Il pannello è predisposto per il fissaggio a parete nei 4 vertici tramite Fischer e tasselli a scomparsa.

Dimensioni standard cm 120x90

| CODICE AGENZIA DESCRIZIONE | CODICE MOBILFERRO | MISURE | PREZZO € |
|-------------------------------------|----------------------|---------|----------|
| 32.27 PANNELLO A MURO IN SUGHERO | U 08 05 | 120x90h | 73,20 |

32.28 SPECCHIO A MURO SU MISURA



PROGETTO
0/6

è un prodotto di

Arredi 3N dei fratelli Nespoli S.r.l.

La struttura portante è realizzata in pannelli di legno multistrati di pioppo spessore mm 8 sul quale viene applicato tramite incollaggio un rivestimento in lastra specchiante di sicurezza con vetro accoppiato da 3+3 mm di spessore.

Lo specchio è dotato di una cornice perimetrale realizzata in legno massello di faggio lucidato al naturale con vernici trasparenti atossiche, bordi arrotondati secondo le direttive europee anti infortunio.

L'assemblaggio del telaio è ottenuto tramite spinotti in legno, colla vinilica a freddo e viti montaggio.

Il modulo è predisposto con 4 punti di fissaggio a parete tramite tasselli a espansione. Misura massima realizzabile cm 200x150H

| CODICE AGENZIA DESCRIZIONE | CODICE MOBILFERRO | MISURE | PREZZO € |
|------------------------------------|----------------------|---------|----------|
| 32.28 SPECCHIO A MURO SU MISURA | U 08 02 | 120x90h | 122,00 |

32.29 COPRITERMO SU MISURA



Elementi verticali senza accessori morbidi né sporgenze, in speciale tubolare plastico, antiurto, atossico, sistema di fissaggio al muro sicuro, conformità alle normative vigenti, possibilità di scelta tra diversi colori. Ignifugo classe 1. Certificato secondo normative vigenti in materia di sicurezza. Dimensioni personalizzate secondo necessità.

| CODICE AGENZIA DESCRIZIONE | CODICE MOBILFERRO | MISURE | PREZZO € |
|-------------------------------|----------------------|--------------|----------|
| 32.29 COPRITERMO SU MISURA | PSTS327 | SU MISURA MQ | 62,22 |

32.30 APPENDIASCIUGAMANI



**PROGETTO
016**

è un prodotto di
Arredi 3N dei fratelli Nespoli S.r.l.

La struttura portante è realizzata in pannelli di legno multistrati di betulla in classe E1 di emissione di formaldeide da mm 18 di spessore, lucidato al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua, bordi arrotondati secondo le direttive europee anti infortunio. La fascia è completa di 15 ganci predisposti per appendere sacchetti o asciugamani, i ganci sono realizzati in robusto materiale plastico colore bianco e sono fissati alla fascia in legno tramite viti montaggio. L'elemento è predisposto con 2 punti di fissaggio a parete tramite tasselli a espansione.

| CODICE AGENZIA DESCRIZIONE | CODICE MOBILFERRO | MISURE | PREZZO € |
|-------------------------------|----------------------|---------|----------|
| 32.30 APPENDIASCIUGAMANI | U 07 05 | 120x15h | 42,46 |

32.31.A CASELLARIO PENSILE 4 CASELLE



PROGETTO
0/6

è un prodotto di
Arredi 3N dei fratelli Nespoli S.r.l.

La struttura portante è realizzata in pannelli di legno multistrati di betulla in classe E1 di emissione di formaldeide da mm 15 di spessore, lucidato al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua, i bordi sono arrotondati secondo le direttive europee anti infortunio. Il fondo (schienale) è realizzato in pannelli di conglomerato ligneo nobilitato magnolia da mm 6 di spessore, inserito a incastro nelle opportune sedi ricavate nella base, nelle fiancate e nel top. Il casellario è composto da 1 divisione verticale e 2 ripiani orizzontali che dividono il pensile in 4 vani. Il casellario è completo di 4 cassettoni realizzati in materiale plastico opalino bianco semitrasparente. L'assemblaggio è ottenuto mediante spinotti in legno, colla vinilica a freddo e viti montaggio. L'elemento è predisposto con la necessaria ferramenta per il fissaggio a parete dello stesso.

| CODICE AGENZIA DESCRIZIONE | CODICE MOBILFERRO | MISURE | PREZZO € |
|-------------------------------|----------------------|-----------|----------|
| 32.31.A PENSILE 4 CASELLE | C 11 28 | 75x22x37h | 95,65 |

32.31.B CASELLARIO PENSILE 6 CASELLE



PROGETTO
0/6

è un prodotto di

Arredi 3N dei fratelli Nespoli S.r.l.

La struttura portante è realizzata in pannelli di legno multistrati di betulla in classe E1 di emissione di formaldeide da mm 15 di spessore, lucidato al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua, i bordi sono arrotondati secondo le direttive europee anti infortunio. Il fondo (schienale) è realizzato in pannelli di conglomerato ligneo nobilitato magnolia da mm 6 di spessore, inserito a incastro nelle opportune sedi ricavate nella base, nelle fiancate e nel top. Il casellario è composto da 1 divisione verticale e 2 ripiani orizzontali che dividono il pensile in 4 vani. Il casellario è completo di 6 cassettoni realizzati in materiale plastico opalino bianco semitrasparente. L'assemblaggio è ottenuto mediante spinotti in legno, colla vinilica a freddo e viti montaggio. L'elemento è predisposto con la necessaria ferramenta per il fissaggio a parete dello stesso.

| CODICE AGENZIA DESCRIZIONE | CODICE MOBILFERRO | MISURE | PREZZO € |
|-------------------------------|----------------------|------------|----------|
| 32.31.B PENSILE 6 CASELLE | C 11 29 | 112x22x37h | 107,36 |

32.32.A MOBILI SU MISURA A GIORNO PROFONDITÀ 40-42 CM.



PROGETTO
016

è un prodotto di

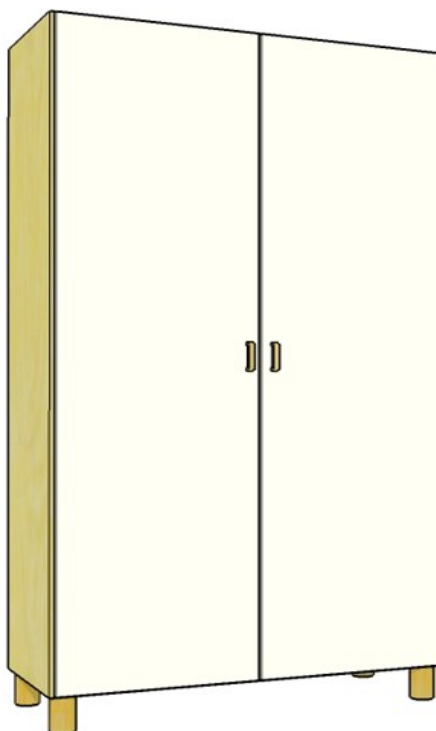
Arredi 3N dei fratelli Nespoli S.r.l.

La struttura portante è realizzata interamente in pannelli di legno multistrati di betulla in classe E1 di emissione di formaldeide, spessore mm 18, le fiancate e le divisioni interne sono lucidate al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua, i bordi sono arrotondati secondo le direttive europee anti infortunio con raggio minimo non inferiore a mm 3. Il top, la base e i ripiani orizzontali sono invece rivestiti sulle due facce (bilaminati) con laminato stratificato HPL da 9/10 di spessore per uno spessore totale dei pannelli pari a 20 mm; i bordi sono arrotondati secondo le direttive europee anti infortunio con raggio minimo non inferiore a mm 3. Lo schienale è realizzato in pannelli di conglomerato ligneo da mm 6 di spessore finitura neutra color magnolia, inserito a incastro su fresata tra le fiancate, la base e il top. Tutti i bordi a vista sono carteggiati e lucidati al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua.

Il mobile è dotato alla base di numero 4 piedini cilindrici realizzati in legno massello di faggio da mm 65 di diametro e altezza mm 100, lucidato al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua, i piedini sono avvitati alla base tramite perno filettato e bussola da 6MA incassata nella base del mobile; i piedini sono dotati di puntale regolabile antirumore in materiale plastico

| CODICE AGENZIA DESCRIZIONE | CODICE MOBILFERRO | MISURE | PREZZO € |
|---------------------------------------|----------------------|------------|--------------|
| 32.32.A MOBILI A GIORNO PROF 40-42 | M 18 46 SP | Prof 40-42 | 146,40 al mq |

32.32.B MOBILI SU MISURA CON ANTE E SERRATURA PROFONDITÀ 40-42 CM.



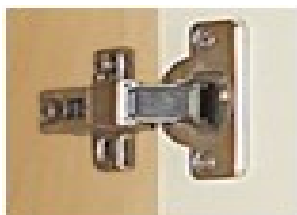
**PROGETTO
016**

è un prodotto di
Arredi 3N dei fratelli Nespoli S.r.l.

La struttura portante è realizzata interamente in pannelli di legno multistrati di betulla in classe E1 di emissione di formaldeide, spessore mm 18, le fiancate e le divisioni interne sono lucidate al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua, i bordi sono arrotondati secondo le direttive europee anti infortunio con raggio minimo non inferiore a mm 3. Il top, la base e i ripiani orizzontali sono invece rivestiti sulle due facce (bilaminati) con laminato plastico HPL da 9/10 di spessore ignifugo classe 1 di reazione al fuoco, finitura opaca e antigraffio per uno spessore totale dei pannelli pari a 20 mm; i bordi sono arrotondati secondo le direttive europee anti infortunio con raggio minimo non inferiore a mm 3. I ripiani, regolabili in altezza, sono dotati di sistema anti estrazione orizzontale onde evitare eventuali cadute accidentali.

Le 2 ante cieche, dotate di sistema antirumore di chiusura, sono montate in battuta e realizzate sempre in pannelli di legno multistrati di betulla in classe E1 di emissione di formaldeide, spessore mm 18 rivestite sulle due facce (bilaminato) in laminato plastico.

| CODICE AGENZIA DESCRIZIONE | CODICE MOBILFERRO | MISURE | PREZZO € |
|--|----------------------|------------|--------------|
| 32.32.B MOBILI CON ANTE E SERRATURA PROF 40-42 | M 18 47 SP | Prof 40-42 | 207,40 al mq |



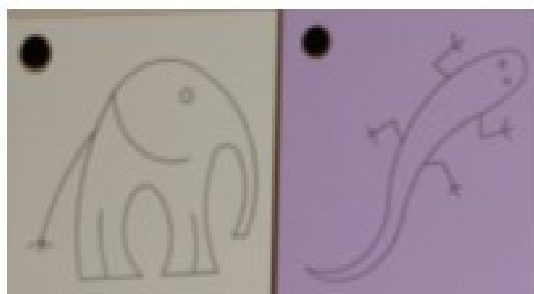
Su richiesta le ante possono essere dotate di cerniere a 180°



Il piedino è dotato di sistema di livellamento al pavimento per garantirne la maggiore aderenza e stabilità



Ammortizzatore per anta in chiusura, al fine di ridurre la pericolosità di schiacciamento in caso di chiusura violenta dell'anta e ridurre l'impatto acustico.



Per tutte le tipologie di ante che vengono collocate sui mobili contenitori si propone la possibilità come accessorio, di realizzare disegni pantografati personalizzati per semplice fattore estetico piuttosto che per riconoscere attraverso un simbolo la tipologia di vano chiuso.

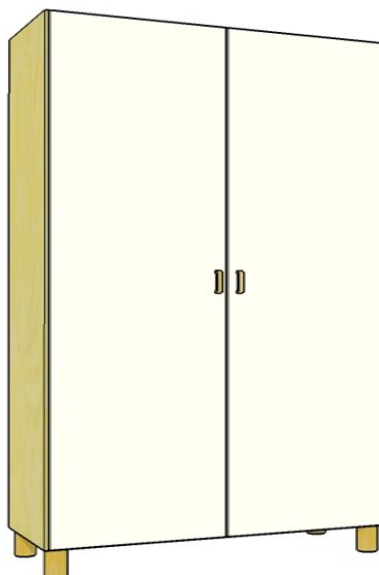
Colorazioni ante



Lo schienale può essere rifinito in diverse finiture a seconda delle attività:

- sughero per il fissaggio di elaborati grafici
- laminato bianco o ardesiato per attività di scrittura o disegno
- specchio antinfortunistico per gioco di travestimento o a corredo di ambienti di psicomotricità.

32.32.C MOBILI SU MISURA CON ANTE E SERRATURA PROFONDITÀ 50-55 CM.



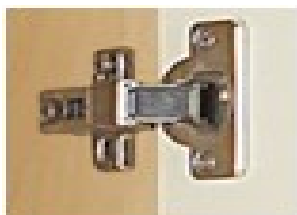
PROGETTO
016

è un prodotto di
Arredi 3N dei fratelli Nespoli S.r.l.

La struttura portante è realizzata interamente in pannelli di legno multistrati di betulla in classe E1 di emissione di formaldeide, spessore mm 18, le fiancate e le divisioni interne sono lucidate al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua, i bordi sono arrotondati secondo le direttive europee anti infortunio con raggio minimo non inferiore a mm 3. Il top, la base e i ripiani orizzontali sono invece rivestiti sulle due facce (bilaminati) con laminato plastico HPL da 9/10 di spessore ignifugo classe 1 di reazione al fuoco, finitura opaca e antigraffio per uno spessore totale dei pannelli pari a 20 mm; i bordi sono arrotondati secondo le direttive europee anti infortunio con raggio minimo non inferiore a mm 3. I ripiani, regolabili in altezza, sono dotati di sistema anti estrazione orizzontale onde evitare eventuali cadute accidentali.

Le 2 ante cieche, dotate di sistema antirumore di chiusura, sono montate in battuta e realizzate sempre in pannelli di legno multistrati di betulla in classe E1 di emissione di formaldeide, spessore mm 18 rivestite sulle due facce (bilaminato) in laminato plastico.

| CODICE AGENZIA DESCRIZIONE | CODICE MOBILFERRO | MISURE | PREZZO € |
|--|----------------------|------------|--------------|
| 32.32.C MOBILI CON ANTE E SERRATURA PROF 50-55 | M 18 47 50 SP | Prof 50-55 | 213,50 al mq |



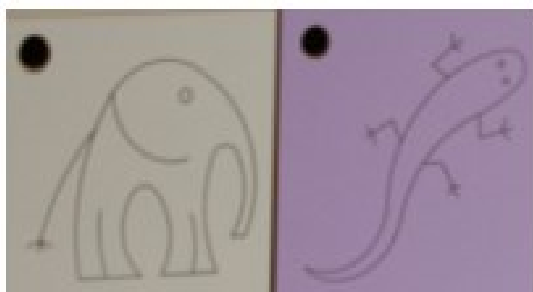
Su richiesta le ante possono essere dotate di cerniere a 180°



Il piedino è dotato di sistema di livellamento al pavimento per garantirne la maggiore aderenza e stabilità



Ammortizzatore per anta in chiusura, al fine di ridurre la pericolosità di schiacciamento in caso di chiusura violenta dell'anta e ridurre l'impatto acustico.



Per tutte le tipologie di ante che vengono collocate sui mobili contenitori si propone la possibilità come accessorio, di realizzare disegni pantografati personalizzati per semplice fattore estetico piuttosto che per riconoscere attraverso un simbolo la tipologia di vano chiuso.

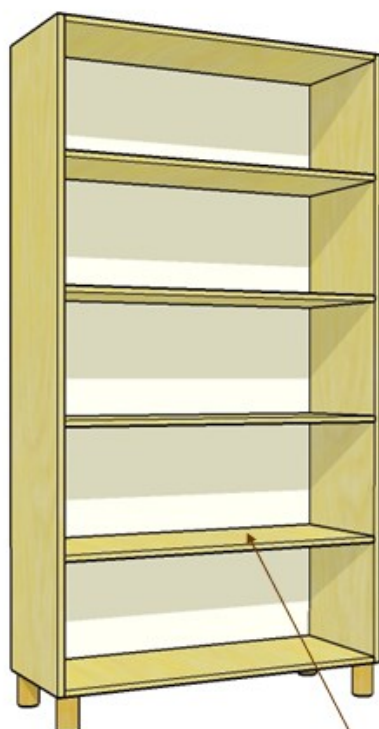
Colorazioni ante



Lo schienale può essere rifinito in diverse finiture a seconda delle attività:

- sughero per il fissaggio di elaborati grafici
- laminato bianco o ardesiato per attività di scrittura o disegno
- specchio antinfortunistico per gioco di travestimento o a corredo di ambienti di psicomotricità.

32.32.D RIPIANO SU MISURA INTERNO PER MOBILI SU MISURA



**RIPIANO INTERNO SU MISURA PER MOBILE
PROFONDITA' 40/45 E 50/55 CM.**

**PROGETTO
0/6**

è un prodotto di

Arredi 3N dei fratelli Nespoli S.r.l.

Realizzati interamente in pannelli di legno multistrati di betulla in classe E1 di emissione di formaldeide, spessore mm 18, rivestiti sulle due facce (bilaminati) con laminato plastico HPL da 9/10 di spessore ignifugo classe 1 di reazione al fuoco, finitura opaca e antigraffio per uno spessore totale dei pannelli pari a 20 mm; i bordi sono arrotondati secondo le direttive europee anti infortunio con raggio minimo non inferiore a mm 3. I ripiani, regolabili in altezza, sono dotati di sistema anti estrazione orizzontale onde evitare eventuali cadute accidentali.

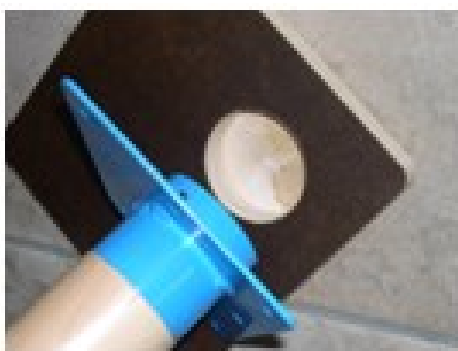
| CODICE AGENZIA DESCRIZIONE | CODICE MOBILFERRO | MISURE | PREZZO € |
|---|----------------------|-----------|-------------|
| 32.32.D RIPIANO INTERNO PER SU MISURA | M 18 47 RSP | SU MISURA | 18,30 al mq |

33.1.A TAVOLO QUADRATO NIDO 65X65X40H

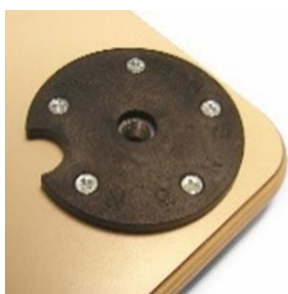


La struttura è realizzata con gambe in legno massello di faggio tornito a sezione circolare da mm 60 di diametro, lucidate al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua; le gambe sono ancorate al piano tramite sistema ad innesto con perno filettato che è avvitato su bussola da 6MA incassata in una piastra brevettata antistrappo realizzata in materiale plastico, questo sistema esclude i telai sotto piano salvaguardando i corretti spazi antropometrici. Il piano è realizzato in pannelli di legno multistrati di betulla in classe E1 di emissione di formaldeide rivestito sulle due facce (bilaminato) con laminato plastico HPL. I bordi sono arrotondati a tutto raggio secondo le direttive europee anti infortunio per evitare agli utenti danni contro gli urti accidentali, sono lucidati al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua. Alla base delle 4 gambe sono posti dei puntali regolabili anti rumore realizzati in robusto materiale plastico.

| CODICE AGENZIA DESCRIZIONE | CODICE MOBILFERRO | MISURE | PREZZO € |
|--------------------------------|----------------------|-----------|----------|
| 33.1.A TAVOLO QUADRATO NIDO | M6300/40 | 64x64x40h | 52,72 |



La piastra di serie annegata nel multistrato fissata con 6 viti garantisce la massima resistenza della struttura



In alternativa si prone piastra avvitata su piastra annegata nel piano con anima filettata in acciaio che permette la sostituzione delle gambe sia per manutenzione sia per variazione di altezza senza l'utilizzo di utensili specifici



COLLEGABILITA DEI TAVOLI PER ATTIVITA DI GRUPPO

I tavoli sono dotati di sistema di aggancio che permettono di collegare fra di loro i tavoli per creare un'isola circolare per attività di gruppo:

- manipolazione
- laboratori circolari
- altre attività cooperative

I bordi sono arrotondati a tutto raggio secondo le direttive europee anti infortunio per evitare agli utenti danni contro gli urti accidentali, sono lucidati al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua.



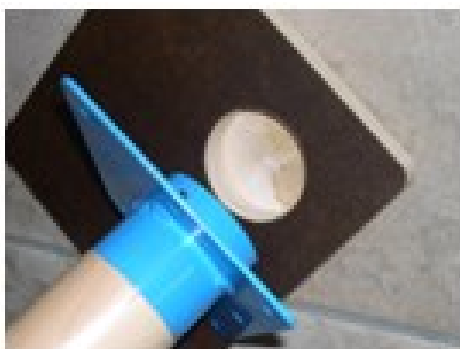
33.1.B TAVOLO QUADRATO NIDO 65X65X46H



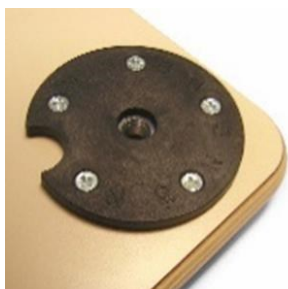
La struttura è realizzata con gambe in legno massello di faggio tornito a sezione circolare da mm 60 di diametro, lucidate al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua; le gambe sono ancorate al piano tramite sistema ad innesto con perno filettato che è avvitato su bussola da 6MA incassata in una piastra brevettata antistrappo realizzata in materiale plastico, questo sistema esclude i telai sotto piano salvaguardando i corretti spazi antropometrici. Il piano è realizzato in pannelli di legno multistrati di betulla in classe E1 di emissione di formaldeide rivestito sulle due facce (bilaminato) con laminato plastico HPL. I bordi sono arrotondati a tutto raggio secondo le direttive europee anti infortunio per evitare agli utenti danni contro gli urti accidentali, sono lucidati al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua.

Alla base delle 4 gambe sono posti dei puntali regolabili anti rumore realizzati in robusto materiale plastico.

| CODICE AGENZIA DESCRIZIONE | CODICE MOBILFERRO | MISURE | PREZZO € |
|--------------------------------|----------------------|-----------|----------|
| 33.1.B TAVOLO QUADRATO NIDO | M6300/46 | 64x64x46h | 52,72 |



La piastra di serie annegata nel multistrato fissata con 6 viti garantisce la massima resistenza della struttura



In alternativa si prone piastra avvitata su piastra annegata nel piano con anima filettata in acciaio che permette la sostituzione delle gambe sia per manutenzione sia per variazione di altezza senza l'utilizzo di utensili specifici



COLLEGABILITA DEI TAVOLI PER ATTIVITA DI GRUPPO

I tavoli sono dotati di sistema di aggancio che permettono di collegare fra di loro i tavoli per creare un'isola circolare per attività di gruppo:

- manipolazione
- laboratori circolari
- altre attività cooperative

I bordi sono arrotondati a tutto raggio secondo le direttive europee anti infortunio per evitare agli utenti danni contro gli urti accidentali, sono lucidati al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua.

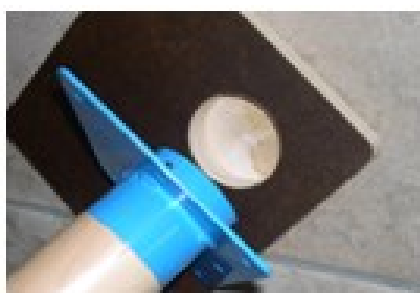


33.1.C TAVOLO QUADRATO PICCOLO INFANZIA 65X65X53H

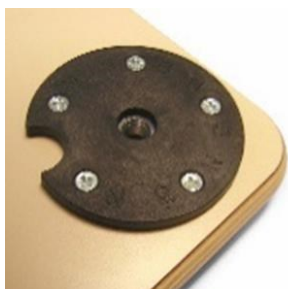


La struttura è realizzata con gambe in legno massello di faggio tornito a sezione circolare da mm 60 di diametro, lucidate al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua; le gambe sono ancorate al piano tramite sistema ad innesto con perno filettato che è avvitato su bussola da 6MA incassata in una piastra brevettata antistrappo realizzata in materiale plastico, questo sistema esclude i telai sotto piano salvaguardando i corretti spazi antropometrici. Il piano è realizzato in pannelli di legno multistrati di betulla in classe E1 di emissione di formaldeide rivestito sulle due facce (bilaminato) con laminato plastico HPL. I bordi sono arrotondati a tutto raggio secondo le direttive europee anti infortunio per evitare agli utenti danni contro gli urti accidentali, sono lucidati al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua. Alla base delle 4 gambe sono posti dei puntali regolabili anti rumore realizzati in robusto materiale plastico.

| CODICE AGENZIA DESCRIZIONE | CODICE MOBILFERRO | MISURE | PREZZO € |
|--|----------------------|-----------|----------|
| 33.1.C TAVOLO QUADRATO PICCOLO SCUOLA INFANZIA | M6300/53 | 64x64x53h | 52,72 |



La piastra di serie annegata nel multistrato fissata con 6 viti garantisce la massima resistenza della struttura



In alternativa si prone piastra avvitata su piastra annegata nel piano con anima filettata in acciaio che permette la sostituzione delle gambe sia per manutenzione sia per variazione di altezza senza l'utilizzo di utensili specifici



COLLEGABILITÀ DEI TAVOLI PER ATTIVITÀ DI GRUPPO

I tavoli sono dotati di sistema di aggancio che permettono di collegare fra di loro i tavoli per creare un'isola circolare per attività di gruppo:

- manipolazione
- laboratori circolari
- altre attività cooperative

I bordi sono arrotondati a tutto raggio secondo le direttive europee anti infortunio per evitare agli utenti danni contro gli urti accidentali, sono lucidati al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua.



33.1.D TAVOLO RETTANGOLARE NIDO 65X130X40H



La struttura è realizzata con gambe in legno massello di faggio tornito a sezione circolare da mm 60 di diametro, lucidate al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua; le gambe sono ancorate al piano tramite sistema ad innesto con perno filettato che è avvitato su bussola da 6MA incassata in una piastra brevettata antistrappo realizzata in materiale plastico, questo sistema esclude i telai sotto piano salvaguardando i corretti spazi antropometrici. Il piano è realizzato in pannelli di legno multistrati di betulla in classe E1 di emissione di formaldeide rivestito sulle due facce (bilaminato) con laminato plastico HPL. I bordi sono arrotondati a tutto raggio secondo le direttive europee anti infortunio per evitare agli utenti danni contro gli urti accidentali, sono lucidati al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua. Alla base delle 4 gambe sono posti dei puntali regolabili anti rumore realizzati in robusto materiale plastico.

| CODICE AGENZIA DESCRIZIONE | CODICE MOBILFERRO | MISURE | PREZZO € |
|---------------------------------------|----------------------|------------|----------|
| 33.1.D TAVOLO RETTANGOLARE NIDO | M6310/40 | 128x64x40h | 72,71 |



La piastra di serie annegata nel multistrato fissata con 6 viti garantisce la massima resistenza della struttura



In alternativa si prone piastra avvitata su piastra annegata nel piano con anima filettata in acciaio che permette la sostituzione delle gambe sia per manutenzione sia per variazione di altezza senza l'utilizzo di utensili specifici



COLLEGABILITA DEI TAVOLI PER ATTIVITA DI GRUPPO

I tavoli sono dotati di sistema di aggancio che permettono di collegare fra di loro i tavoli per creare un'isola circolare per attività di gruppo:

- manipolazione
- laboratori circolari
- altre attività cooperative

I bordi sono arrotondati a tutto raggio secondo le direttive europee anti infortunio per evitare agli utenti danni contro gli urti accidentali, sono lucidati al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua.



33.1.E TAVOLO RETTANGOLARE SCUOLA INFANZIA 65X130X53H

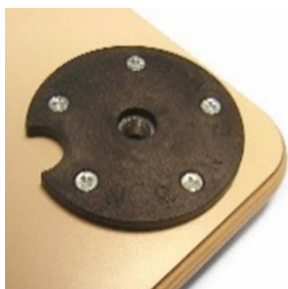


La struttura è realizzata con gambe in legno massello di faggio tornito a sezione circolare da mm 60 di diametro, lucidate al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua; le gambe sono ancorate al piano tramite sistema ad innesto con perno filettato che è avvitato su bussola da 6MA incassata in una piastra brevettata antistrappo realizzata in materiale plastico, questo sistema esclude i telai sotto piano salvaguardando i corretti spazi antropometrici. Il piano è realizzato in pannelli di legno multistrati di betulla in classe E1 di emissione di formaldeide rivestito sulle due facce (bilaminato) con laminato plastico HPL. I bordi sono arrotondati a tutto raggio secondo le direttive europee anti infortunio per evitare agli utenti danni contro gli urti accidentali, sono lucidati al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua. Alla base delle 4 gambe sono posti dei puntali regolabili anti rumore realizzati in robusto materiale plastico.

| CODICE AGENZIA DESCRIZIONE | CODICE MOBILFERRO | MISURE | PREZZO € |
|--|----------------------|------------|----------|
| 33.1.E TAVOLO RETTANGOLARE SCUOLA INFANZIA | M6310/53 | 128x64x53h | 72,71 |



La piastra di serie annegata nel multistrato fissata con 6 viti garantisce la massima resistenza della struttura



In alternativa si prone piastra avvitata su piastra annegata nel piano con anima filettata in acciaio che permette la sostituzione delle gambe sia per manutenzione sia per variazione di altezza senza l'utilizzo di utensili specifici



COLLEGABILITA DEI TAVOLI PER ATTIVITA DI GRUPPO

I tavoli sono dotati di sistema di aggancio che permettono di collegare fra di loro i tavoli per creare un'isola circolare per attività di gruppo:

- manipolazione
- laboratori circolari
- altre attività cooperative

I bordi sono arrotondati a tutto raggio secondo le direttive europee anti infortunio per evitare agli utenti danni contro gli urti accidentali, sono lucidati al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua.

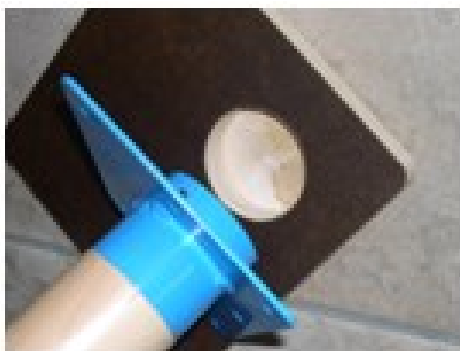


33.1.F TAVOLO ROTONDO NIDO PICCOLO H40

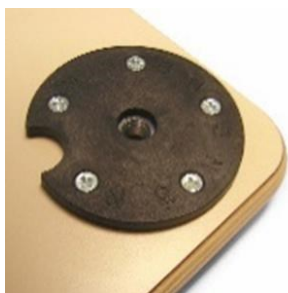


La struttura è realizzata con gambe in legno massello di faggio tornito a sezione circolare da mm 60 di diametro, lucidate al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua; le gambe sono ancorate al piano tramite sistema ad innesto con perno filettato che è avvitato su bussola da 6MA incassata in una piastra brevettata antistrappo realizzata in materiale plastico, questo sistema esclude i telai sotto piano salvaguardando i corretti spazi antropometrici. Il piano è realizzato in pannelli di legno multistrati di betulla in classe E1 di emissione di formaldeide rivestito sulle due facce (bilaminato) con laminato plastico HPL. I bordi sono arrotondati a tutto raggio secondo le direttive europee anti infortunio per evitare agli utenti danni contro gli urti accidentali, sono lucidati al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua. Alla base delle 4 gambe sono posti dei puntali regolabili anti rumore realizzati in robusto materiale plastico.

| CODICE AGENZIA DESCRIZIONE | CODICE MOBILFERRO | MISURE | PREZZO € |
|-------------------------------|----------------------|-------------|----------|
| 33.1.F TAVOLO ROTONDO NIDO | M6340/90IT | diam 90x40h | 122,98 |



La piastra di serie annegata nel multistrato fissata con 6 viti garantisce la massima resistenza della struttura



In alternativa si prone piastra avvitata su piastra annegata nel piano con anima filettata in acciaio che permette la sostituzione delle gambe sia per manutenzione sia per variazione di altezza senza l'utilizzo di utensili specifici



COLLEGABILITA DEI TAVOLI PER ATTIVITA DI GRUPPO

I tavoli sono dotati di sistema di aggancio che permettono di collegare fra di loro i tavoli per creare un'isola circolare per attività di gruppo:

- manipolazione
- laboratori circolari
- altre attività cooperative

I bordi sono arrotondati a tutto raggio secondo le direttive europee anti infortunio per evitare agli utenti danni contro gli urti accidentali, sono lucidati al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua.

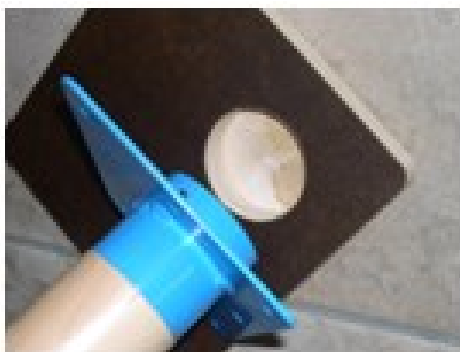


33.1.G TAVOLO ROTONDO NIDO GRANDE H53



La struttura è realizzata con gambe in legno massello di faggio tornito a sezione circolare da mm 60 di diametro, lucidate al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua; le gambe sono ancorate al piano tramite sistema ad innesto con perno filettato che è avvitato su bussola da 6MA incassata in una piastra brevettata antistrappo realizzata in materiale plastico, questo sistema esclude i telai sotto piano salvaguardando i corretti spazi antropometrici. Il piano è realizzato in pannelli di legno multistrati di betulla in classe E1 di emissione di formaldeide rivestito sulle due facce (bilaminato) con laminato plastico HPL. I bordi sono arrotondati a tutto raggio secondo le direttive europee anti infortunio per evitare agli utenti danni contro gli urti accidentali, sono lucidati al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua. Alla base delle 4 gambe sono posti dei puntali regolabili anti rumore realizzati in robusto materiale plastico.

| CODICE AGENZIA DESCRIZIONE | CODICE MOBILFERRO | MISURE | PREZZO € |
|-----------------------------------|----------------------|--------------|----------|
| 33.1.G TAVOLO ROTONDO INFANZIA | M6340/100IT | Diam 110x53h | 122,98 |



La piastra di serie annegata nel multistrato fissata con 6 viti garantisce la massima resistenza della struttura



In alternativa si prone piastra avvitata su piastra annegata nel piano con anima filettata in acciaio che permette la sostituzione delle gambe sia per manutenzione sia per variazione di altezza senza l'utilizzo di utensili specifici



COLLEGABILITA DEI TAVOLI PER ATTIVITA DI GRUPPO

I tavoli sono dotati di sistema di aggancio che permettono di collegare fra di loro i tavoli per creare un'isola circolare per attività di gruppo:

- manipolazione
- laboratori circolari
- altre attività cooperative

I bordi sono arrotondati a tutto raggio secondo le direttive europee anti infortunio per evitare agli utenti danni contro gli urti accidentali, sono lucidati al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua.

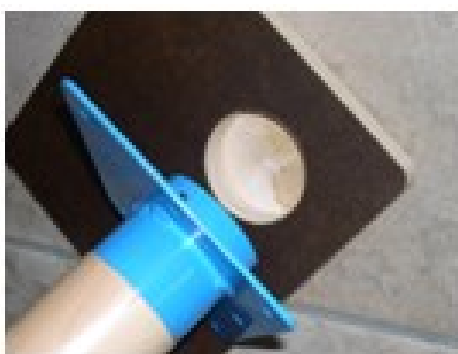


33.1.H TAVOLO PER MENSA 120X80X53H



La struttura è realizzata con gambe in legno massello di faggio tornito a sezione circolare da mm 60 di diametro, lucidate al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua; le gambe sono ancorate al piano tramite sistema ad innesto con perno filettato che è avvitato su bussola da 6MA incassata in una piastra brevettata antistrappo realizzata in materiale plastico, questo sistema esclude i telai sotto piano salvaguardando i corretti spazi antropometrici. Il piano è realizzato in pannelli di legno multistrati di betulla in classe E1 di emissione di formaldeide rivestito sulle due facce (bilaminato) con laminato plastico HPL. I bordi sono arrotondati a tutto raggio secondo le direttive europee anti infortunio per evitare agli utenti danni contro gli urti accidentali, sono lucidati al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua. Alla base delle 4 gambe sono posti dei puntali regolabili anti rumore realizzati in robusto materiale plastico.

| CODICE AGENZIA DESCRIZIONE | CODICE MOBILFERRO | MISURE | PREZZO € |
|-------------------------------|----------------------|------------|----------|
| 33.1.H TAVOLO PER MENSA | M6310IT | 120x80x53h | 72,71 |



La piastra di serie annegata nel multistrato fissata con 6 viti garantisce la massima resistenza della struttura



In alternativa si prone piastra avvitata su piastra annegata nel piano con anima filettata in acciaio che permette la sostituzione delle gambe sia per manutenzione sia per variazione di altezza senza l'utilizzo di utensili specifici



COLLEGABILITA DEI TAVOLI PER ATTIVITA DI GRUPPO

I tavoli sono dotati di sistema di aggancio che permettono di collegare fra di loro i tavoli per creare un'isola circolare per attività di gruppo:

- manipolazione
- laboratori circolari
- altre attività cooperative

I bordi sono arrotondati a tutto raggio secondo le direttive europee anti infortunio per evitare agli utenti danni contro gli urti accidentali, sono lucidati al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua.



33.2.A TAVOLO INSEGNANTE QUADRATO



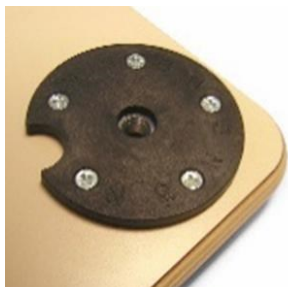
La struttura è realizzata con gambe in legno massello di faggio tornito a sezione circolare da mm 60 di diametro, lucidate al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua; le gambe sono ancorate al piano tramite sistema ad innesto con perno filettato che è avvitato su bussola da 6MA incassata in una piastra brevettata antistrappo realizzata in materiale plastico, questo sistema esclude i telai sotto piano salvaguardando i corretti spazi antropometrici. Il piano è realizzato in pannelli di legno multistrati di betulla in classe E1 di emissione di formaldeide rivestito sulle due facce (bilaminato) con laminato plastico HPL. I bordi sono arrotondati a tutto raggio secondo le direttive europee anti infortunio per evitare agli utenti danni contro gli urti accidentali, sono lucidati al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua.

Alla base delle 4 gambe sono posti dei puntali regolabili anti rumore realizzati in robusto materiale plastico.

| CODICE AGENZIA DESCRIZIONE | CODICE MOBILFERRO | MISURE | PREZZO € |
|---|----------------------|-----------|----------|
| 33.2.A TAVOLO INSEGNANTE QUADRATO | M8100IT | 75x75x76h | 94,18 |



La piastra di serie annegata nel multistrato fissata con 6 viti garantisce la massima resistenza della struttura



In alternativa si prone piastra avvitata su piastra annegata nel piano con anima filettata in acciaio che permette la sostituzione delle gambe sia per manutenzione sia per variazione di altezza senza l'utilizzo di utensili specifici



COLLEGABILITÀ DEI TAVOLI PER ATTIVITÀ DI GRUPPO

I tavoli sono dotati di sistema di aggancio che permettono di collegare fra di loro i tavoli per creare un'isola circolare per attività di gruppo:

- manipolazione
- laboratori circolari
- altre attività cooperative

I bordi sono arrotondati a tutto raggio secondo le direttive europee anti infortunio per evitare agli utenti danni contro gli urti accidentali, sono lucidati al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua.



33.2.B TAVOLO INSEGNANTE RETTANGOLARE



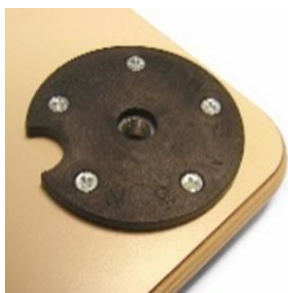
La struttura è realizzata con gambe in legno massello di faggio tornito a sezione circolare da mm 60 di diametro, lucidate al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua; le gambe sono ancorate al piano tramite sistema ad innesto con perno filettato che è avvitato su bussola da 6MA incassata in una piastra brevettata antistrappo realizzata in materiale plastico, questo sistema esclude i telai sotto piano salvaguardando i corretti spazi antropometrici. Il piano è realizzato in pannelli di legno multistrati di betulla in classe E1 di emissione di formaldeide rivestito sulle due facce (bilaminato) con laminato plastico HPL. I bordi sono arrotondati a tutto raggio secondo le direttive europee anti infortunio per evitare agli utenti danni contro gli urti accidentali, sono lucidati al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua.

Alla base delle 4 gambe sono posti dei puntali regolabili anti rumore realizzati in robusto materiale plastico.

| CODICE AGENZIA DESCRIZIONE | CODICE MOBILFERRO | MISURE | PREZZO € |
|---|----------------------|------------|----------|
| 33.2.B TAVOLO INSEGNANTE RETTANGOLARE | M8110IT | 150x75x76h | 225,94 |



La piastra di serie annegata nel multistrato fissata con 6 viti garantisce la massima resistenza della struttura



In alternativa si prone piastra avvitata su piastra annegata nel piano con anima filettata in acciaio che permette la sostituzione delle gambe sia per manutenzione sia per variazione di altezza senza l'utilizzo di utensili specifici



COLLEGABILITA DEI TAVOLI PER ATTIVITA DI GRUPPO

I tavoli sono dotati di sistema di aggancio che permettono di collegare fra di loro i tavoli per creare un'isola circolare per attività di gruppo:

- manipolazione
- laboratori circolari
- altre attività cooperative

I bordi sono arrotondati a tutto raggio secondo le direttive europee anti infortunio per evitare agli utenti danni contro gli urti accidentali, sono lucidati al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua.



33.3 SEGGIOLINE SENZA BRACCIOLI NIDO



La struttura portante è realizzata in torniti di legno massello di faggio, lucidato al naturale con vernici atossiche trasparenti a base d'acqua, dotata di pioli di collegamento inferiore e superiore fra le gambe sempre realizzati in legno massello di faggio lucidato al naturale. Il sedile e lo schienale sono realizzati in pannelli di legno multistrati di faggio da mm 8 di spessore, lucidato al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua, tutti i bordi sono arrotondati secondo le direttive europee anti infortunio con un raggio non inferiore a mm 3. L'assemblaggio è ottenuto mediante incastri, colle termoindurenti e viti montaggio che conferiscono la massima tenuta della seggiolina.

| CODICE AGENZIA DESCRIZIONE | CODICE MOBILFERRO | MISURE | PREZZO € |
|--|----------------------|--------|----------|
| 33.3 SEGGIOLINE SENZA BRACCIOLI NIDO | M6500/26 | H26 | 23,91 |

33.4.A PANCHETTA CON SCHIENALE



La struttura portante è realizzata in torniti di legno massello di faggio, lucidato al naturale con vernici atossiche trasparenti a base d'acqua, dotata di pioli di collegamento inferiore e superiore fra le gambe sempre realizzati in legno massello di faggio lucidato al naturale. Il sedile e lo schienale sono realizzati in pannelli di legno multistrati di faggio da mm 8 di spessore, lucidato al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua, tutti i bordi sono arrotondati secondo le direttive europee anti infortunio con un raggio non inferiore a mm 3. L'assemblaggio è ottenuto mediante incastri, colle termoindurenti e viti montaggio che conferiscono la massima tenuta della seggiolina.

| CODICE AGENZIA DESCRIZIONE | CODICE MOBILFERRO | MISURE | PREZZO € |
|-----------------------------------|----------------------|-----------|----------|
| 33.4.A PANCHETTA CON SCHIENALE | M6550 | 90x34x30h | 44,71 |

33.4.B PANCHETTA SENZA SCHIENALE



La struttura portante è realizzata in torniti di legno massello di faggio, lucidato al naturale con vernici atossiche trasparenti a base d'acqua, dotata di pioli di collegamento inferiore e superiore fra le gambe sempre realizzati in legno massello di faggio lucidato al naturale. Sedile in pannelli di legno multistrati di faggio da mm 8 di spessore, lucidato al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua, tutti i bordi sono arrotondati secondo le direttive europee anti infortunio con un raggio non inferiore a mm 3. L'assemblaggio è ottenuto mediante incastri, colle termoindurenti e viti montaggio che conferiscono la massima tenuta della seggiolina.

| CODICE AGENZIA DESCRIZIONE | CODICE MOBILFERRO | MISURE | PREZZO € |
|-------------------------------------|----------------------|-----------|----------|
| 33.4.B PANCHETTA SENZA SCHIENALE | M6570 | 90x34x30h | 39,04 |

33.5 SGABELLO SU RUOTE



La struttura portante è realizzata con cinque gambe realizzate in tubolare metallico del diametro di mm 22x1,5 curvate a freddo con saldature a filo continuo, verniciatura in forno con polveri epossidiche previo trattamento di sgrassaggio e fosfatazione in tunnel termico. Alla base sono poste delle ruote gemellate che permettono il facile spostamento dello sgabello una volta seduti. Il sedile di forma rotonda e lo schienale di forma semicircolare, sono realizzati in pannelli di legno multistrati di betulla in classe E1 di emissione di formaldeide rivestito sulle due facce con laminato plastico HPL da 9/10. In base alle esigenze è disponibile sia fisso che nella versione regolabile in altezza.

| CODICE AGENZIA DESCRIZIONE | CODICE MOBILFERRO | | MISURE | PREZZO € |
|----------------------------------|----------------------|--|-----------|----------|
| 33.5 SGABELLO SU RUOTE | A 02 50 R | | 30x30x42h | 56,12 |

33.6 SEDIA ADULTI IMPILABILE



La struttura sagomata del tipo impilabile e interamente realizzata in legno massello di faggio spessore mm 18, lucidato al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua, i bordi sono arrotondati secondo le direttive europee anti infortunio con raggio minimo non inferiore a mm 3. Il sedile è curvato sul bordo frontale ed è realizzato in legno multistrati di faggio spessore mm 8 lucidato al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua, lo schienale anatomico è anch'esso realizzato in legno multistrati di faggio spessore mm 8 sempre curvato e lucidato al naturale. L'assemblaggio è ottenuto esclusivamente con incastri e colla vinilica a freddo per garantire la massima tenuta e la perfetta estetica della seggiolina.

| CODICE AGENZIA DESCRIZIONE | CODICE MOBILFERRO | MISURE | PREZZO € |
|-------------------------------|----------------------|--------|----------|
| 33.6 SEDIA ADULTI | M8145 | H46 | 41,48 |

34.1 LETTINI PER LATTANTI



Il telaio portante perimetrale è realizzato con montanti in legno massello di faggio lucidato al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua, e bordi e gli spigoli sono arrotondati secondo le direttive europee anti infortunio. All'interno del telaio come protezione anticaduta sono collocate a incastro e colla vinilica a freddo delle cannellette realizzate in legno ramino massello lucidato al naturale con vernici trasparenti atossiche a base d'acqua, anche queste con bordi e spigoli arrotondati secondo le direttive europee anti infortunio. Il fondo del lettino è predisposto con doghe in legno per conferire massima ergonomicità e traspirazione al lettino stesso.

Una delle sponde laterale è abbassabile tramite manopola in materiale plastico non asportabile dal bambino, allo scopo di agevolare le operazioni atte alla movimentazione del bambino. L'assemblaggio è ottenuto con spinotti in legno, colla vinilica a freddo e viti montaggio. Il lettino è fornito su ruote gemellari piroettanti in materiale plastico dotate di freno per consentire il bloccaggio del lettino

| CODICE AGENZIA DESCRIZIONE | CODICE MOBILFERRO | MISURE | PREZZO € |
|-------------------------------|----------------------|------------|----------|
| 34.1 LETTINO LATTANTI | M8060 | 110x57x95h | 122,00 |

34.2 MATERASSINI PER LETTINI LATTANTI



Realizzati in materiale di tipo ignifugo (di dimensioni adeguate ai lettini offerti, che consentano il ricalzo di panni di lana), ipoallergenico, spessore non inferiore a 8-10 cm. Rivestimento in cotone irrestringibile lavabile in acqua a temperatura oltre 60°.

| CODICE AGENZIA DESCRIZIONE | CODICE MOBILFERRO | MISURE | PREZZO € |
|---|----------------------|-----------|----------|
| 34.2 MATERASSINI PER LETTINI LATTANTI | M8075 | 105x55x8h | 29,28 |

34.3 MATERASSINI PER LETTINI IMPILABILI DIVEZZI



Realizzati in materiale di tipo ignifugo (di dimensioni adeguate ai lettini offerti, che consentano il ricalzo di panni di lana), ipoallergenico, spessore non inferiore a 8-10 cm. Rivestimento in cotone irrestringibile lavabile in acqua a temperatura oltre 60°.

| CODICE AGENZIA DESCRIZIONE | CODICE MOBILFERRO | MISURE | PREZZO € |
|---|----------------------|-----------|----------|
| 34.3 MATERASSINI PER LETTINI IMPILABILI DIVEZZI | U 05 04 | 116x59x6h | 55,63 |

34.4 CUSCINO ANTISOFFOCO PER LETTINI



Antiallergico, antisoffoco, ignifugo, di tipo piatto, con spessore uniforme non superiore indicativamente a 4 cm, dimensioni indicative massime cm. 40x55. Rivestimento in cotone irrestringibile lavabile in acqua a temperatura oltre 60°.

| CODICE AGENZIA DESCRIZIONE | CODICE MOBILFERRO | MISURE | PREZZO € |
|--|----------------------|--------|----------|
| 34.4 CUSCINI ANTISOFFOCO PER LETTINI | M8080 | 55x45 | 6,10 |

34.5 BRANDINE IMPILABILI (scuola infanzia)



Struttura in tubolare di alluminio con angoli arrotondati in plastica che fungono da piede e distanziatori quando le brandine vengono sovrapposte, in modo da impedire il contatto diretto tra la parte superiore di una brandina e quella inferiore dell'altra. I piedini sono idonei all'installazione del carrello a misura con ruote, in modo da rendere facilmente spostabile la brandina di base della pila.

Telo della brandina, realizzato in plastica colorata atossica, traspirante e resistente, facilmente lavabile. La lunghezza del telo, esclusa la bordatura in plastica, è superiore ai 130 cm. Carrello su ruote posizionabile ad incastro a misura sulla brandina; ogni 10 brandine fornite incluso nel costo della brandina. Tutte le parti con le quali si possa venire in contatto, nelle condizioni di uso normale, sono progettate in modo da evitare lesioni personali e/o danni agli indumenti; in particolare, gli spigoli sono arrotondati, le parti accessibili non hanno superfici grezze o bordi taglienti e non presentano spazi che consentano lo schiacciamento delle dita. Le brandine sono perfettamente impilabili.



CARRELLO PER BRANDINE

| CODICE AGENZIA DESCRIZIONE | CODICE MOBILFERRO | MISURE | PREZZO € |
|--------------------------------------|----------------------|------------|----------|
| 34.5 BRANDINE IMPILABILI INFANZIA | M8010 | 137x55x12h | 24,27 |

34.7 MATERASSI SU MISURA



La struttura è realizzata in poliuretano espanso indeformabile ad alta densità rivestito in tessuto di cotone antiallergico e traspirante, lavabile in acqua a temperatura oltre 60°, da realizzare nelle misure indicate dall'amministrazione.
Realizzato su misura in base alle particolari esigenze.

| CODICE AGENZIA DESCRIZIONE | CODICE MOBILFERRO | MISURE | PREZZO € |
|-------------------------------|----------------------|-----------|-------------|
| 34.7 MATERASSI SU MISURA | U 05 04 SP | SU MISURA | 55,63 al mq |

35.1 DIVANETTO



La struttura portante interna è realizzata in poliuretano espanso ignifugo classe 1 di reazione al fuoco a cellula aperta avente densità di 30 kg/mc. Il rivestimento esterno è realizzato in tessuto spalmato composto da PL e PU ignifugo classe 1IM di reazione al fuoco con trattamento anti macchia, atossico ed esente PVC, dotato di massima morbidezza ed elasticità, sfoderabile tramite cerniera in tinta con cursore protetto da una tasca a scomparsa. Il manufatto finito è trattato con 2 cuciture interne ed 1 ribattuta a vista che delinea la sagoma del modello.

Alla base del modulo è previsto l'utilizzo di tessuto dotato di antiscivolo colore grigio chiaro.

| CODICE AGENZIA DESCRIZIONE | CODICE MOBILFERRO | MISURE | PREZZO € |
|----------------------------|-------------------|---------------|----------|
| 35.1 DIVANETTO | SAT 22 61 | 100x60x32/60h | 242,78 |

Rivestimenti disponibili in diversi colori

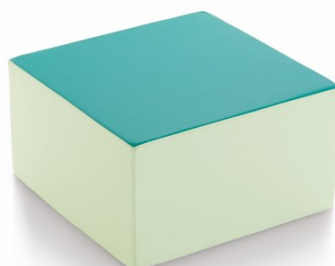


Questo modello può essere richiesto in alternativa a parità di caratteristiche economiche con una linea più elegante leggermente ondulata. Per i modelli imbottiti vengono rispettati i requisiti di sicurezza per le materie prime e per il prodotto finito ai massimi livelli di prestazioni funzionali.



Le schiume che verranno impiegate nella realizzazione dei morbidi proposti sono certificati secondo lo standard CertiPUR.

35.2.A POUF A FORMA QUADRATA



La struttura portante interna è realizzata in poliuretano espanso ignifugo classe 1 di reazione al fuoco a cellula aperta avente densità di 30 kg/mc. Il rivestimento esterno è realizzato in tessuto spalmato composto da PL e PU ignifugo classe 1IM di reazione al fuoco con trattamento anti macchia, atossico ed esente PVC, dotato di massima morbidezza ed elasticità, sfoderabile tramite cerniera in tinta con cursore protetto da una tasca a scomparsa. Il manufatto finito è trattato con 2 cuciture interne ed 1 ribattuta a vista che delinea la sagoma del modello. Alla base del modulo è previsto l'utilizzo di tessuto dotato di antiscivolo colore grigio chiaro.

| CODICE AGENZIA DESCRIZIONE | CODICE MOBILFERRO | MISURE | PREZZO € |
|-------------------------------|----------------------|-----------|----------|
| 35.2.A POUF QUADRATO | SAT 22 55 | 60x60x32h | 131,76 |

Rivestimenti disponibili in diversi colori



Questo modello può essere richiesto in alternativa a parità di caratteristiche economiche con una linea più elegante leggermente ondulata. Per i modelli imbottiti vengono rispettati i requisiti di sicurezza per le materie prime e per il prodotto finito ai massimi livelli di prestazioni funzionali.



Le schiume che verranno impiegate nella realizzazione dei morbidi proposti sono certificati secondo lo standard CertiPUR.

35.2.B POUF A FORMA CILINDRICA



La struttura portante interna è realizzata in poliuretano espanso ignifugo classe 1 di reazione al fuoco a cellula aperta avente densità di 30 kg/mc. Il rivestimento esterno è realizzato in tessuto spalmato composto da PL e PU ignifugo classe 1IM di reazione al fuoco con trattamento anti macchia, atossico ed esente PVC, dotato di massima morbidezza ed elasticità, sfoderabile tramite cerniera in tinta con cursore protetto da una tasca a scomparsa. Il manufatto finito è trattato con 2 cuciture interne ed 1 ribattuta a vista che delinea la sagoma del modello.

Alla base del modulo è previsto l'utilizzo di tessuto dotato di antiscivolo colore grigio chiaro.

| CODICE AGENZIA DESCRIZIONE | CODICE MOBILFERRO | MISURE | PREZZO € |
|-------------------------------|----------------------|--------|----------|
| 35.2.B POUF CILINDRICO | SAT 22 64 | 60x32h | 134,20 |

Rivestimenti disponibili in diversi colori



Questo modello può essere richiesto in alternativa a parità di caratteristiche economiche con una linea più elegante leggermente ondulata. Per i modelli imbottiti vengono rispettati i requisiti di sicurezza per le materie prime e per il prodotto finito ai massimi livelli di prestazioni funzionali.



Le schiume che verranno impiegate nella realizzazione dei morbidi proposti sono certificati secondo lo standard CertiPUR.

35.3 MATERASSINO/TAPPETO



0/6 SOFT

is a product

Arredi 3N dei Fratelli Nespoli S.r.l.

La struttura portante interna è realizzata in poliuretano espanso ignifugo classe 1 di reazione al fuoco a cellula aperta avente densità di 30 kg/mc. Il rivestimento esterno è realizzato in tessuto spalmato composto da PL e PU ignifugo classe 1IM di reazione al fuoco con trattamento anti macchia, atossico ed esente PVC, dotato di massima morbidezza ed elasticità, sfoderabile tramite cerniera in tinta con cursore protetto da una tasca a scomparsa. Il manufatto finito è trattato con 2 cuciture interne ed 1 ribattuta a vista che delinea la sagoma del modello.

Alla base del modulo è previsto l'utilizzo di tessuto dotato di antiscivolo colore grigio chiaro.

| CODICE AGENZIA DESCRIZIONE | CODICE MOBILFERRO | MISURE | PREZZO € |
|----------------------------|-------------------|------------|----------|
| 35.3 MATERASSINO - TAPPETO | SAT 22 27 | 200x100x5h | 168,36 |

Rivestimenti disponibili in diversi colori

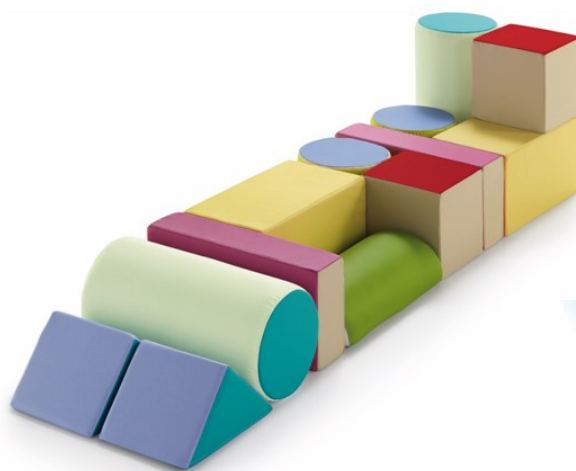


Questo modello può essere richiesto in alternativa a parità di caratteristiche economiche con una linea più elegante leggermente ondulata. Per i modelli imbottiti vengono rispettati i requisiti di sicurezza per le materie prime e per il prodotto finito ai massimi livelli di prestazioni funzionali.



Le schiume che verranno impiegate nella realizzazione dei morbidi proposti sono certificati secondo lo standard CertiPUR.

35.4.A ELEMENTO MORBIDO CUBO



La struttura portante interna è realizzata in poliuretano espanso ignifugo classe 1 di reazione al fuoco a cellula aperta avente densità di 30 kg/mc. Il rivestimento esterno è realizzato in tessuto spalmato composto da PL e PU ignifugo classe 1IM di reazione al fuoco con trattamento anti macchia, atossico ed esente PVC, dotato di massima morbidezza ed elasticità, sfoderabile tramite cerniera in tinta con cursore protetto da una tasca a scomparsa. Il manufatto finito è trattato con 2 cuciture interne ed 1 ribattuta a vista che delinea la sagoma del modello.

Alla base del modulo è previsto l'utilizzo di tessuto dotato di antiscivolo colore grigio chiaro.

| CODICE AGENZIA DESCRIZIONE | CODICE MOBILFERRO | MISURE | PREZZO € |
|----------------------------|-------------------|-----------|----------|
| 35.4.A CUBO MORBIDO | SAT 22 81 01 | 30x30x30h | 48,80 |

Rivestimenti disponibili in diversi colori

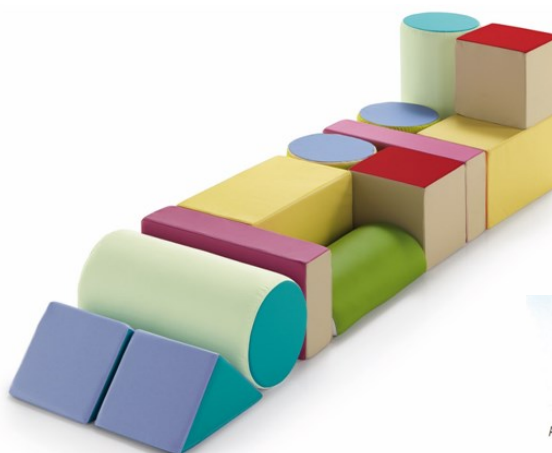


Questo modello può essere richiesto in alternativa a parità di caratteristiche economiche con una linea più elegante leggermente ondulata. Per i modelli imbottiti vengono rispettati i requisiti di sicurezza per le materie prime e per il prodotto finito ai massimi livelli di prestazioni funzionali.



Le schiume che verranno impiegate nella realizzazione dei morbidi proposti sono certificati secondo lo standard CertiPUR.

35.4.B ELEMENTO MORBIDO PARALLELEPIPEDO



0/6 SOFT

is a product

Arredi 3N dei fratelli Nespoli S.r.l.

La struttura portante interna è realizzata in poliuretano espanso ignifugo classe 1 di reazione al fuoco a cellula aperta avente densità di 30 kg/mc. Il rivestimento esterno è realizzato in tessuto spalmato composto da PL e PU ignifugo classe 1IM di reazione al fuoco con trattamento anti macchia, atossico ed esente PVC, dotato di massima morbidezza ed elasticità, sfoderabile tramite cerniera in tinta con cursore protetto da una tasca a scomparsa. Il manufatto finito è trattato con 2 cuciture interne ed 1 ribattuta a vista che delinea la sagoma del modello.

Alla base del modulo è previsto l'utilizzo di tessuto dotato di antiscivolo colore grigio chiaro.

| CODICE AGENZIA DESCRIZIONE | CODICE MOBILFERRO | MISURE | PREZZO € |
|--------------------------------------|----------------------|-----------|----------|
| 35.4.B PARALLELEPIPEDO MORBIDO | SAT 22 81 02 | 60x30x30h | 74,42 |

Rivestimenti disponibili in diversi colori

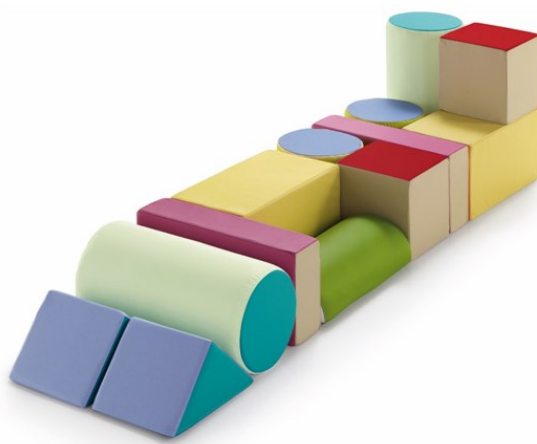


Questo modello può essere richiesto in alternativa a parità di caratteristiche economiche con una linea più elegante leggermente ondulata. Per i modelli imbottiti vengono rispettati i requisiti di sicurezza per le materie prime e per il prodotto finito ai massimi livelli di prestazioni funzionali.



Le schiume che verranno impiegate nella realizzazione dei morbidi proposti sono certificati secondo lo standard CertiPUR.

35.4.C ELEMENTO MORBIDO CILINDRO



La struttura portante interna è realizzata in poliuretano espanso ignifugo classe 1 di reazione al fuoco a cellula aperta avente densità di 30 kg/mc. Il rivestimento esterno è realizzato in tessuto spalmato composto da PL e PU ignifugo classe 1IM di reazione al fuoco con trattamento anti macchia, atossico ed esente PVC, dotato di massima morbidezza ed elasticità, sfoderabile tramite cerniera in tinta con cursore protetto da una tasca a scomparsa. Il manufatto finito è trattato con 2 cuciture interne ed 1 ribattuta a vista che delinea la sagoma del modello.

Alla base del modulo è previsto l'utilizzo di tessuto dotato di antiscivolo colore grigio chiaro.

| CODICE AGENZIA DESCRIZIONE | CODICE MOBILFERRO | MISURE | PREZZO € |
|----------------------------|-------------------|--------|----------|
| 35.4.C CILINDRO MORBIDO | SAT 22 81 03 | 30x30h | 48,80 |

Rivestimenti disponibili in diversi colori

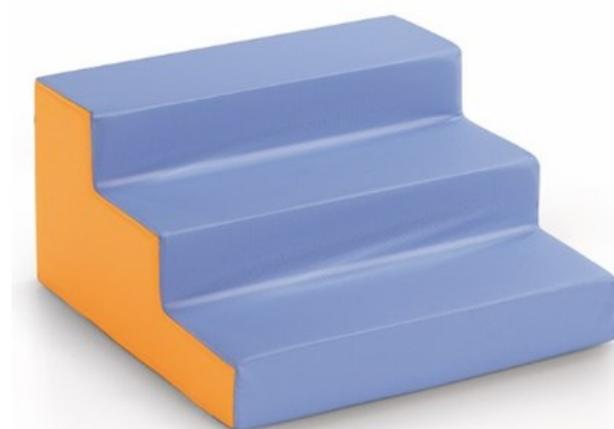


Questo modello può essere richiesto in alternativa a parità di caratteristiche economiche con una linea più elegante leggermente ondulata. Per i modelli imbottiti vengono rispettati i requisiti di sicurezza per le materie prime e per il prodotto finito ai massimi livelli di prestazioni funzionali.



Le schiume che verranno impiegate nella realizzazione dei morbidi proposti sono certificati secondo lo standard CertiPUR.

35.4.D ELEMENTO MORBIDO SCALETTA



La struttura portante interna è realizzata in poliuretano espanso ignifugo classe 1 di reazione al fuoco a cellula aperta avente densità di 30 kg/mc. Il rivestimento esterno è realizzato in tessuto spalmato composto da PL e PU ignifugo classe 1IM di reazione al fuoco con trattamento anti macchia, atossico ed esente PVC, dotato di massima morbidezza ed elasticità, sfoderabile tramite cerniera in tinta con cursore protetto da una tasca a scomparsa. Il manufatto finito è trattato con 2 cuciture interne ed 1 ribattuta a vista che delinea la sagoma del modello.

Alla base del modulo è previsto l'utilizzo di tessuto dotato di antiscivolo colore grigio chiaro.

| CODICE AGENZIA DESCRIZIONE | CODICE MOBILFERRO | MISURE | PREZZO € |
|-------------------------------|----------------------|-----------|----------|
| 35.4.D SCALETTA MORBIDA | SAT 22 69 | 60x60x30h | 97,60 |

Rivestimenti disponibili in diversi colori



Questo modello può essere richiesto in alternativa a parità di caratteristiche economiche con una linea più elegante leggermente ondulata. Per i modelli imbottiti vengono rispettati i requisiti di sicurezza per le materie prime e per il prodotto finito ai massimi livelli di prestazioni funzionali.



Le schiume che verranno impiegate nella realizzazione dei morbidi proposti sono certificati secondo lo standard CertiPUR.

35.4.E ELEMENTO MORBIDO SCIVOLO/ONDA



La struttura portante interna è realizzata in poliuretano espanso ignifugo classe 1 di reazione al fuoco a cellula aperta avente densità di 30 kg/mc. Il rivestimento esterno è realizzato in tessuto spalmato composto da PL e PU ignifugo classe 1IM di reazione al fuoco con trattamento anti macchia, atossico ed esente PVC, dotato di massima morbidezza ed elasticità, sfoderabile tramite cerniera in tinta con cursore protetto da una tasca a scomparsa. Il manufatto finito è trattato con 2 cuciture interne ed 1 ribattuta a vista che delinea la sagoma del modello.

Alla base del modulo è previsto l'utilizzo di tessuto dotato di antiscivolo colore grigio chiaro.

| CODICE AGENZIA DESCRIZIONE | CODICE MOBILFERRO | MISURE | PREZZO € |
|-----------------------------------|----------------------|-----------|----------|
| 35.4.E SCIVOLO/ONDA MORBIDA | SAT 22 76 | 60x60x30h | 132,98 |

Rivestimenti disponibili in diversi colori



Questo modello può essere richiesto in alternativa a parità di caratteristiche economiche con una linea più elegante leggermente ondulata. Per i modelli imbottiti vengono rispettati i requisiti di sicurezza per le materie prime e per il prodotto finito ai massimi livelli di prestazioni funzionali.



Le schiume che verranno impiegate nella realizzazione dei morbidi proposti sono certificati secondo lo standard CertiPUR.