



SCHEMA TECNICA

>> PANNELLI UTILIZZATI

Mobilfino per la produzione delle sue camerette utilizza pannelli di particelle di legno NON RICICLATO, ma proveniente da foreste di conifere programmate, fornito in vari spessori: 12-18-30-36-38-48 mm. I pannelli utilizzati sono conformi alla severa normativa europea denominata E1 (in relazione al contenuto di formaldeide all'interno del pannello).

Descrizione estesa materiale

Nobilitato melaminico classe E1.
I pannelli rispettano la normativa CARB fase 2 ATCM e US EPA TSCA Titolo VI - bordati in abs

Ripiani interni armadi	sp 30 mm
Schienali e fondo cassetti	sp 5 mm
Ante	sp 18 mm
Scrittoi, top e mensole bianchi	sp 30 mm
Scrittoi, top e mensole altri colori	sp 38 mm
Testate e pediere letti bianchi	sp 30 mm
Testate e pediere letti altri colori	sp 38 mm

Strutture

Gli armadi e gli elementi con anta battente prevedono il sistema a bussolotto: tutte le fiancate dei cieli e delle basi hanno uno spessore di 18 mm e sono perfettamente a squadra grazie allo schienale incastrato all'interno del canale. Questo sistema oltre a garantire lo squadro perfetto di ogni armadio, consente anche la possibilità di separare gli armadi in una futura configurazione (modifica allestimento, trasloco, etc).

Modularità

Il sistema a bussolotto è ampiamente componibile.
In altezza: 16/32/48/64/96/128/160/192/224/256 mm
In larghezza: 30/45/60/90/120 mm
In profondità: 27/32/45/58,2 mm.

>> CERTIFICAZIONI

MOBILFINO S.A.S., proprietaria del marchio **MOBILFINO CAMERETTE** è azienda certificata **ISO 9001:2015**



>> SERVIZIO CLIENTI

infocamerette@mobilfino.com
assistenza clienti whatsapp 329 4310362
Post vendita sul nostro sito
[mobilfino.com/sezione assistenza](http://mobilfino.com/sezione-assistenza)

>> GARANZIA

Garanzia prevista dal codice del consumo: **2 anni**.
Per ogni esigenza vi preghiamo di contattarci, assistiamo i nostri clienti fino a 10 anni dall'acquisto, con soluzioni gratuite o a condizioni favorevoli.

Mobilfino

Nucleo Ind.le Piano di Sacco, 13
65013 Città S. Angelo (PE)
Pescara • Italia

Telefono: 085 9690145
Whatsapp: 329 4310362
infocamerette@mobilfino.com
store.mobilfino.com



>> SISTEMI DI ANCORAGGIO E FISSAGGIO



Sistema tecnico

Sistema di fissaggio tra i più diffusi. Ottima resistenza e precisione di esecuzione, con entrambi i componenti in acciaio. Perfetto per durare nel tempo.



Sistema a Bussolotto

Lo schienale incastrato su 4 lati tra i fianchi, il cielo e la base, permette una perfetta squadratura dell'intero mobile e di conseguenza dei suoi frontali. (ante o cassetti)



Sistema Uniblock

Sistema di fissaggio per ripiani interni. Dotato di un sistema di blocco di sicurezza contro l'apertura accidentale. Per rimuovere il ripiano è sufficiente effettuare 1/4 di giro in senso anti-orario.



Sistema ponti

Le composizioni a ponte sono tutte completamente autoportanti. Il telaio che le costituisce ha una sezione di 60x20x2 mm e un telaio scatolare. Gli elementi sovrastanti hanno un appoggio su 4 lati.



Vetrine

In vetro temperato con telaio in alluminio spazzolato.



Rinforzo centrale

Le campate armadi superiori a 90 cm hanno sempre un rinforzo centrale per tubo appendiabito. Questo consente di caricare in proporzione al volume disponibile per appendere, evitando che il tubo si fletta.



Sistema "cabineo"

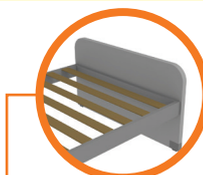
Sistema innovativo per la giunzione di componenti destinati alle spedizioni, consente di realizzare il flat pack e la possibilità di montaggio anche a personale non esperto. Alta resistenza di giunzione.

PROGRAMMA CASSETTI ET GUIDA A SFERA AD ESTRAZIONE TOTALE 860

Cassetti con sponde, schiena e fondo da 18 mm di spessore, che scorrono su guide a sfera da 60 kg di portata ed estrazione totale. Questi cassetti sono spesso utilizzati nelle gradinate dei sopralci, per sfruttare al meglio la profondità nascosta.

GUIDE DA 400 MM CON SISTEMA QUADRO ESTRAZIONE TOTALE E CHIUSURA AMMORTIZZATA

Guide quadro con ammortizzatore, garantite per 40.000 cicli apertura/chiusura. Test catas 227527 secondo Iso 7170:2005.



SEZIONI LETTI

SCORREVOLI PROGRAMMA SC

Profili in metallo sezione 80x20 mm altamente resistenti con canalina di contenimento doghe saldata nella parte inferiore per una maggiore tenuta in caduta. Portata di ogni rete 180 kg.



SEZIONI LETTI PROGRAMMA DIVANI 619

Tubo mobilio semiovale in ferro laminato a freddo, sezione mm 40x25 sp. 1,2 con 4 lati curvati, raggio medio di curvatura di mm 80 circa, saldato all'unione. All'interno della fascia perimetrale sono inseriti a mezzo idonea saldatura a filo, due canalette in lamiera ad U di dim. mm 18x20x18, nelle quali sono fissate, mediante l'interposizione di supporti in PP autolubrificanti anti cigolio, n 14 doghe di legno lamellare curvate a vapore dello spessore di mm 8 e della larghezza di mm 64, conformi alle disposizioni riguardanti il tasso di formaldeide, con classificazione E1, D.M. del 10/10/2008-G.U. Serie Generale n. 288 del 10/12/2008; Portata di ogni rete 120 kg.



CERNIERE 110° AMMORTIZZATE IN CHIUSURA

Indamatic integrato nel braccio della cerniera per una chiusura liscia e silenziosa. Il sistema di ammortizzazione è completamente invisibile. Ogni porta può ora chiudersi con un'azione silenziosa. Chiusura uniforme e ammortizzata garantita senza montaggio extra regolazioni.

PISTONI 50 NEWTON USATE IN TUTTE LE APERTURE A VASISTAS (CODICI RIB45-60-90)

La molla a gas è composta da un cilindro in acciaio contenente gas (azoto) in pressione e da uno stelo che scorre nel cilindro stesso attraverso un anello di tenuta. Il gas comprimendosi per l'entrata dello stelo restituisce una spinta comportandosi come una molla. Rispetto alle tradizionali molle meccaniche (elicoidali, a tazza, in gomma), le molle a gas hanno una curva di forza quasi piatta anche per corse molto lunghe. Vengono utilizzate in tutti quei casi in cui sia necessario ottenere una spinta proporzionata al peso da sollevare o spostare, o per controbilanciare il sollevamento di apparecchiature mobili e pesanti.

>> USO E MANUTENZIONE

Pulizia

Per le superfici in legno utilizzare un panno di cotone, lana o comunque non abrasivo, imbevuto in acqua e poi strizzato, asciugare successivamente con panno asciutto non abrasivo. Non strofinare in modo veloce e ripetuto. Per sporco ostinato impiegare detersivi domestici. Non usare acidi o detersivi industriali che potrebbero danneggiare il prodotto. Per i componenti metallici è possibile utilizzare solventi industriali compatibili con le finiture, utilizzando supporti non abrasivi. Non utilizzare sistemi elettromeccanici.

Informazioni preliminari all'uso

Il prodotto viene fornito imballato, maneggiare con cura per evitare urti e cadute che potrebbero danneggiare il prodotto. Non esporre alle intemperie o temperature estreme. All'apertura degli imballi non usare oggetti taglienti e prestare la massima attenzione. Dopo il primo anno di utilizzo e con frequenza triennale è consigliabile registrare le viti, verificare che non vi siano danneggiamenti del prodotto.

Consigli d'uso

Non appendersi alle ante, non salire in piedi sulle cassettiere o dentro i cassetti, evitare che le superfici rimangano a contatto con acqua o altri liquidi anche se per brevi periodi. Il montaggio dei mobili deve avvenire secondo le istruzioni relative al modello scelto (cartacee o video tutorial su You Tube). Non applicare sui ripiani un peso superiore ai 30kg e sui cassetti un peso superiore ai 55kg.



>> 085 9690145
infocamerette@mobilfino.com

Nota letto: L'articolo è progettato per supportare il peso di una persona adulta di 120 kg in posizione sdraiata. Non saltare o sovraccaricare.

Nota letti a castello: per il letto superiore NON usare materassi superiori ai 18 cm, che farebbe diminuire la distanza tra piano materasso e parte superiore della protezione e si configurerebbe una NON conformità con la UNI EN 747. Vietare l'utilizzo ai minori di anni 6. L'uso della scala è limitato all'accesso del letto superiore. Altri usi non sono consentiti.

Nota scrivanie: l'articolo è progettato per supportare pesi fino a 35kg /mq uniformemente distribuiti.

Nota cassettiere: nelle cassettiere con altezza maggiore della profondità, è necessario l'ancoraggio a muro con tasselli adeguati. Se presente, il tassello è da considerarsi omaggio di cortesia e non pretesa di idoneità. Portata di ogni singolo cassetto 55 kg.

Nota mobili pensili: il fissaggio deve avvenire su pareti di comprovata stabilità, prestando cura all'utilizzo del tassello. Il tassello fornito è da considerarsi omaggio di cortesia e non pretesa di idoneità.

Smaltimento: è considerato prodotto speciale non pericoloso, da affidare alle aziende comunali per lo smaltimento.