

ARCHIVIAZIONE

Mobili di servizio DOMINO



Caratteristiche tecniche

MOBILE DI SERVIZIO componibile

Struttura costituita da moduli componibili uniti e rifiniti con top e schienale strutturale. Realizzati con pannelli di particelle di legno sp.18mm nobilitato melaminico su due lati classe E1 antigraffio ed antiriflesso, con bordi perimetrali in ABS sp.1mm. Interno del cassetto realizzato con spondine rivestite in pvc nero e fondo in mdf sp.3mm. Sistema di scorrimento su guide metalliche a rullo con cuscinetti in nylon, compresi di serratura a chiusura centralizzata fornita di doppia chiave numerata e pieghevole anti-infortunistica. Dotati di ruote piroettanti in nylon nero comprese di freno o di piedini in nylon H.90mm in 3 colori. Elemento ad anta con cerniera escluso di serratura. Predisposto con foratura sulla base per salita cavi. Maniglia in zamak verniciata Alluminio con passo 128mm. Disponibile in tutte le finiture della collezione.

MANIGLIE

Realizzate in zamak verniciata Alluminio con passo 128mm.

OPTIONAL - Disponibili in finitura Nero o Bianco.

OPTIONAL - Disponibile meccanismo con sistema di apertura PUSH PULL.

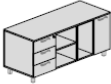

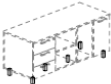

IMBALLO

Tutti i colli sono forniti smontati ed imballati in scatole di cartone bianco triplo, ed ove occorre vengono utilizzati listelli di protezione perimetrale e di riempimento. Tutti gli angoli sono forniti di protezione paraspigolo anti-urto. La chiusura dei colli avviene tramite collante termo-fusibile o nastro adesivo ove necessario. La ferramenta per il montaggio viene inserita all'interno di ogni singolo collo.

ARCHIVIAZIONE

Mobili di servizio DOMINO

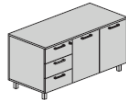
Finiture

<p>Struttura Structure Structure</p> 		<p>Melaminico Melamine Mélangine</p> 
<p>Accessori Accessories Accessoires</p> 		<p>Metallo Metal Métal</p> 

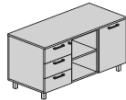
Abaco



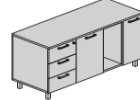
L 102 P 57 H 62



L 125 P 57 H 62



L 125 P 57 H 62



L 143 P 57 H 62



L143 P 57 H 62

Esempio composizione | Example configuration | Exemple composition

