

Contenitori Vela

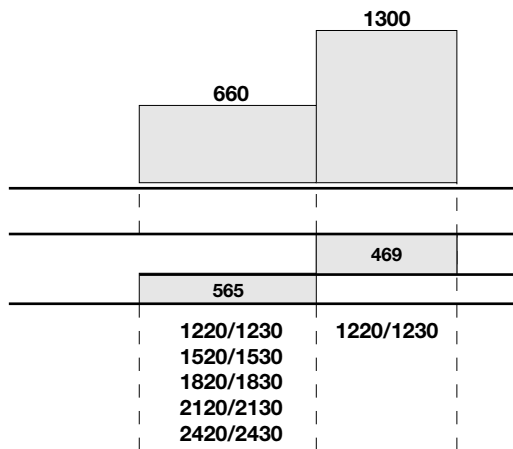
Caratteristiche tecnico strutturali

MODULARITÀ

altezza

(esclusi piedini)

Piedini H 15
Basamento H 80/120



SCHEDA PRODOTTO

STRUTTURA ELEMENTI in pannelli di particelle di *legno spessore 20 mm rivestiti con nobilitazione sintetica anche laccata opaco o metallo o con piallaccio di legno verniciato. Ripiani interni in vetro temperato trasparente spessore 6 mm.

FRONTALI in pannelli di particelle di *legno di media densità spessore 25 mm con maniglia incavata nello spessore e rivestiti con nobilitazione sintetica laccata opaco, lucido o metallo o con piallaccio di legno verniciato. Per la versione lucida il lato interno dei frontali è sempre in finitura opaca.

SCHIENALI in pannelli di particelle di *legno di media densità spessore 4 mm con nobilitazione sintetica anche laccata opaco o metallo.

GIROCASSETTO spessore 14 mm e **FONDO** spessore 8 mm in pannelli di particelle di *legno con nobilitazione Sketch Roccia.

RIQUADRO realizzato in particelle di *legno di media densità per lo spessore 10 mm e in particelle di *legno per lo spessore 15 mm rivestiti con nobilitazione sintetica laccata opaco, lucido o metallo o con piallaccio di legno verniciato. **PIEDI** in ABS nero diametro 50 mm e altezza 15 mm con regolazione dall'interno.

BASAMENTO SOSPENDO composto da un telaio in metallo nero con piedi in acciaio sagomati con taglio laser finiti con verniciatura epossidica o liquida o in metacrilato con finitura trasparente.

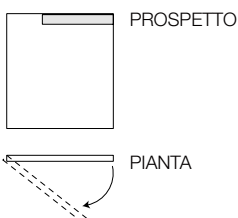
*Componenti in legno e derivati rispondenti alle normative E1-TSCA-CARB-UBA.

GUIDE PER CASSETTI

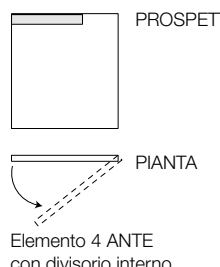
Apertura con presa: Guide metalliche ad alto scorrimento con ESTRAZIONE TOTALE, blocco fine corsa e portata dinamica di 30 kg. Meccanismo di rientro ammortizzato "Blumotion" integrato nella guida per una chiusura dolce e silenziosa. Perno antisgancio e regolazione verticale dell'inclinazione dei frontali integrati in tutte le guide del sistema. Barra stabilizzatrice aggiunta per cassetti larghezza 900.

ELEMENTI COMBINABILI CON ANTA BATTENTE L 600/1200

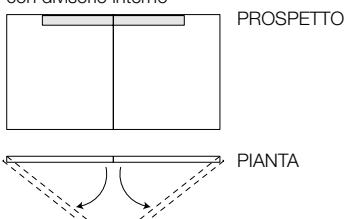
Elemento ANTA SINGOLA Sx



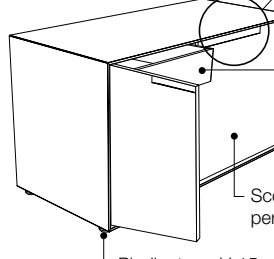
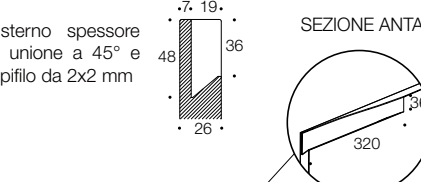
Elemento ANTA SINGOLA Dx



Elemento COPPIA ANTE con divisorio interno



Perimetro esterno spessore 10 mm con unione a 45° e scureto rompifilo da 2x2 mm



Cassetto interno opzionale per elementi con anta battente vedi pag. 28

Scocca interna personalizzabile

Piedi a terra H 15