



121884 (TAPC14)

Pensile da 1400 mm con
portine scorrevoli

Descrizione

Articolo N° _____

Costruito interamente in acciaio AISI 304. Rinforzo longitudinale frontale e posteriore. Le porte scorrevoli, di facile rimozione, costruite con pannelli interni ed esterni in materiale fonoassorbente, si muovono attraverso un cuscinetto posto sul lato superiore, ed una rotaia nascosta su quello inferiore. Sistema di giunzione nell'angolo interno a 45°. Mensola centrale in acciaio AISI 304, con doppia piega interna per eliminare eventuali fessure tra i pannelli laterali e quello posteriore, regolabile in altezza in 3 posizioni con un supporto in acciaio per evitare la distorsione.

Approvazione: _____

Caratteristiche e benefici

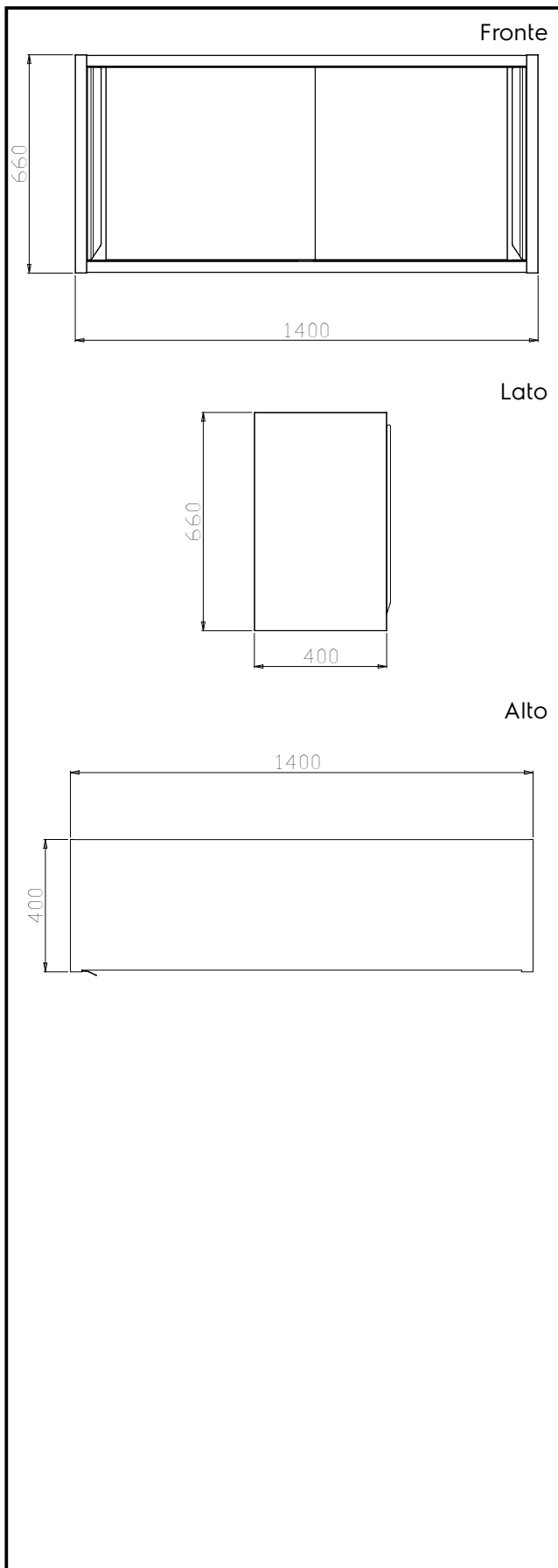
- Modello conforme alle norme igieniche internazionali sulla pulibilità.
- Estremamente facile da pulire grazie all'assenza di angoli taglienti.

Costruzione

- Barra di rinforzo longitudinale in acciaio, 15/10 di spessore, con sezione a "C" posta frontalmente e posteriormente.
- Le parti interne che sostengono la struttura sono inclinate di 45 ° gradi tra i pannelli laterali e lo schienale.
- Ripiano intermedio alto 30 mm in acciaio inox AISI 304 regolabile in altezza in 3 posizioni con doppia piega per eliminare eventuali fessure tra i lati e il retro.
- Corpo alto 660 mm circondato da una struttura in acciaio inox.
- Porte scorrevoli o battenti con pannelli interni ed esterni in materiale fonoassorbente. Guide superiori e inferiori su cuscinetti poste all'interno. Le ante scorrevoli sono facilmente rimovibili per facilitare le procedure di pulizia.
- Costruito interamente in acciaio inox AISI 304 con finitura Scotch Brite.

Accessori opzionali

- Kit illuminazione composto da 1 lampada alogena per pensili da 600 PNC 855803
- Kit illuminazione composto da 1 lampada alogena per pensili da 900 PNC 855804


Informazioni chiave

Larghezza armadio:	
121884 (TAPC14)	1330 mm
Profondità armadio:	295 mm
Altezza armadietto:	590 mm
Numero porte:	2
Tipo di porta:	Scorrevole
Materiale armadio:	AISI 304
Tipo di maniglia:	AISI 304
Dimensioni esterne, larghezza:	1400 mm
Dimensioni esterne, altezza:	660 mm
Dimensioni esterne, profondità:	400 mm
Peso netto:	58 kg