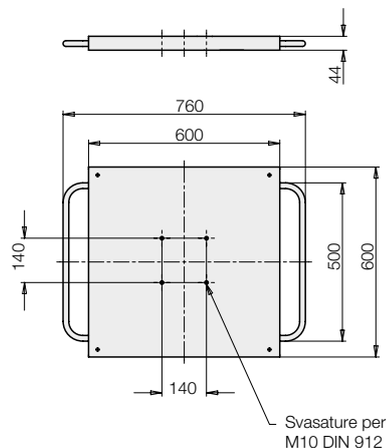




Piano tavola con interfaccia moduhub con o senza impugnatura

Piano in acciaio con 2 impugnature – 600 x 600 mm



Impiego

Piano con due impugnature ad esempio per spostare il carrello.

Tipici campi d'impiego

- Alloggiamenti dei pezzi
- Tavoli da lavoro con altezza regolabile
- Carrelli porta attrezzi
- Piastre rotanti per operazioni di montaggio

Vantaggi

- Versione particolarmente stabile
- Robusta impugnatura integrata
- Interfaccia moduhub

Materiali

Piano tavola: Acciaio inox, superficie lucida
 Impugnatura: Profili in acciaio, saldato, verniciatura nera

Note

Le viti di fissaggio M10 si trovano completamente protette al di sotto della piastra in lamiera d'acciaio e non sono comprese nella fornitura.

Lunghezza delle viti = 3 mm + profondità di avvitamento.

moduhub

Piano tavola



No. ordin. 6505040

Dati tecnici

Carico massimo 6.000 N
 baricentrico

Combinabile con i moduli

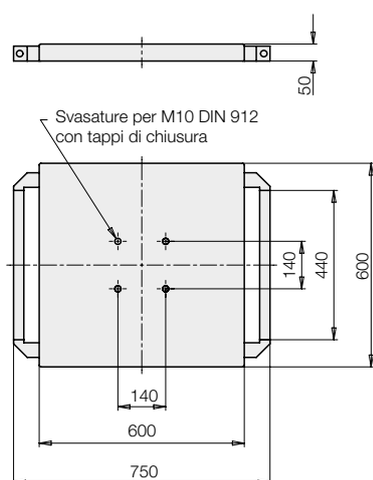
- Modulo di rotazione verticale DMV 600 sec. tabella di catalogo M 1.301
- Moduli di sollevamento sec. tabella di catalogo M 4.XXX



Interfaccia moduhub

- al centro 140 x 140 - Ø 10,5 mm

Piano in legno con 2 impugnature – 600 x 600 mm



Impiego

Piano con due impugnature ad esempio per spostare il carrello.

Tipici campi d'impiego

- Alloggiamenti dei pezzi
- Tavoli da lavoro con altezza regolabile
- Carrelli porta attrezzi
- Piastre rotanti per operazioni di montaggio

Vantaggi

- Versione stabile ed elegante
- Robusta impugnatura integrata
- Interfaccia moduhub

Materiali

Piano tavola: Foratura Multiplex, 50 mm, Superficie in vernice chiara

Impugnatura: alluminio, anodizzato

Esempio d'impiego



Piano in legno – montato sul modulo di sollevamento Shop-Floor e sul modulo posizionabile su carrello WMS

moduhub

Piano tavola



No. ordin. 6505051

Dati tecnici

Carico massimo 2.000 N
 baricentrico

Combinabile con i moduli

- Modulo di rotazione - DMV 600 sec. tabella di catalogo M 1.301
- Moduli di sollevamento sec. tabella di catalogo M 4.XXX



Interfaccia moduhub

- baricentrica 140 x 140 - Ø 10,5 mm

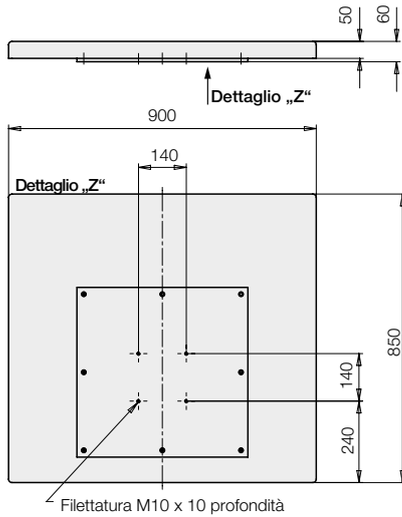
Nota

Le viti di fissaggio M10 non sono comprese nella fornitura.
 Lunghezza delle viti = 35 mm + profondità di avvitamento.

I tappi di chiusura per le svasature sono compresi nella fornitura.

Piano senza impugnatura

Piano in legno con rinforzo in acciaio, senza impugnatura – 900 x 850 mm



Vantaggi

- Versione rinforzata ed elegante
- Interfaccia moduhub

Materiali

Piano tavola: Foratura Multiplex, 50 mm,
Superficie in vernice chiara

Piastra di rinforzo: acciaio verniciato

Nota

Le viti di fissaggio M10 non sono comprese nella fornitura.

Impiego

Piano con bordi smussati e interfaccia *moduhub* eccentrica.

Con piastra di rinforzo in acciaio per sopportare carichi elevati.

I campi d'impiego sono ad es. applicazioni industriali con postazioni di lavoro in piedi.

Tipici campi d'impiego

- Postazioni di montaggio ergonomiche
- Tavoli da lavoro con altezza regolabile

moduhub Piano tavola



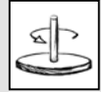
No. ordin. 6505050

Dati tecnici

Carico massimo 4.000 N
baricentrico

Combinabile con i moduli

- Modulo di rotazione - DMV 600
sec. tabella di catalogo M 1.301
- Moduli di sollevamento
sec. tabella di catalogo M 4.XXX



Interfaccia moduhub

- eccentrica 140 x 140 mm - M10