

## BASE A GIORNO - RAGGIATURA IGIENICA H2

Base neutra con struttura autoportante, fondo in acciaio inox AISI 304. Raggiatura igienica H2 nella zona inferiore del vano, per fianchi e retro, come previsto da norma DIN 18865-9. Piedi di appoggio a pavimento, regolabili, in acciaio inox AISI 304, suola antigraffio in materiale isolante plastico. I piedi vengono forniti ad una altezza fissa di 15 cm. Estensione del piede 5 cm (altezza minima / altezza massima: 87,5/92,5 cm compresa di top).



Installazione prodotto con vano integrato

### Caratteristiche funzionali

- Base autoportante per il sostegno di elementi "top".
- Versione a giorno.
- Raggiatura igienica H2 nella zona inferiore all'interno del vano, fra la base e i due fianchi e il retro, come previsto dalla norma DIN 18865-9.
- Apparecchio predisposto per installazione a terra su piedi; con appositi accessori su trave a sbalzo, su telaio pluri-modulo.
- Vincoli di installazione: è possibile sovrapporre alla base solo elementi superiori della medesima larghezza.

### Caratteristiche costruttive

- Elemento predisposto per accogliere elementi top.
- Struttura con fianchi, fondo e retro in acciaio inox AISI 304 con finitura Scotch Brite.
- Raggiatura igienica H2 nella zona inferiore all'interno del vano, fra la base e i due fianchi e il retro, come previsto dalla norma DIN 18865-9.
- Dimensioni utili interne (L x P x A) cm: 35,1 x 56,9 x 40,8.
- Piedi di appoggio a pavimento, regolabili, in acciaio inox AISI 304, suola antigraffio in materiale isolante plastico. I piedi vengono forniti ad una altezza fissa di 15 cm. Estensione del piede 5 cm (altezza minima / altezza massima: 87,5/92,5 cm compresa di top).

### Optional e Accessori

- Portina con apertura destra.
- Ruote.

### Dati tecnici

Peso netto	13 kg	Peso lordo	15 kg
Dimensioni	40x62x65 cm	Imballo	44x65x67 cm