



Piano servitore stampato in materiale plastico antimacchia, con bordi perimetrali di contenimento dei liquidi. Scorrevole, per permettere di raggiungere comodamente il centro del letto, mediante tubo curvato in acciaio cromato  $\varnothing 20 \times 1,5$ . Regolabile in altezza con una escursione di 29 cm mediante colonna in tubo di acciaio cromato  $30 \times 30 \times 2$ .

Regolazione dell'inclinazione piano a leggio.

La regolazione di altezza variabile e leggio è bloccabile mediante impugnatura e blocco in materiale plastico stampato.

Regolazione in altezza assistita da molla con una escursione di 29 cm.

Basamento in alluminio pressofuso verniciato a polveri epossidiche, con 4 ruote gemellate  $\varnothing 50$ mm complete di ruote paracolpi in materiale plastico antiurto, predisposto per essere inserito sotto il comodino ma solo se in presenza dell'apposito basamento in alluminio (ACOR012).

La verniciatura è eseguita mediante l'applicazione di polveri epossi-poliestere per uno spessore medio di 70/80 micron.

Altezza piano servitore: 860 - 1150 mm.

Peso complessivo: 8 kg. Portata: 10 kg.

**RIASSUNTO FUNZIONI:** 1- PIANO SCORREVOLE; 2- REGOLAZIONE ALTEZZA; 3- REGOLAZIONE PIANO A LEGGIO

- finiture\finishes: **Come da foto.**

- Dimensions: L 600 x P 460 x h 860/1150 mm.

- Packaging BOX-3 val.: 0,1