

IDEABASE 12

Linea Ideabase

Carrello multiuso

Specifiche



110 x 52 x 105h cm



-- Kg



1 pz/cartone

Scatola di cartone riciclabile

Caratteristiche

Carrello multiuso in polipropilene/acciaio (conforme alle disposizioni HACCP). Le parti in acciaio sono trattate con rivestimento in rilsan ad immersione in letto fluido (film protettivo apportato 400 µ) che garantisce un'elevata resistenza verso agenti chimici, atmosferici e radiazioni UV. Spessore tubo 1,5 mm. Diametro tubo 22 mm. Le ruote sono fissate su bussole filettate in ottone inserite a caldo.



Struttura

- 1 Base con prolunga in polipropilene copolimero
- 5 Ruote in gomma naturale Ø 100 mm con filetto (art. 21008)
- 1 Spalla diritta in acciaio rilsanizzato
- 1 Spalla diritta in acciaio rilsanizzato con reggisacco, anello in gomma e maniglia
- 2 Vassoi in plastica (blu/rosso)
- 2 Secchi in plastica da 6 lt (blu/rosso)
- 2 Portamanico in gomma
- 1 Secchio carrellato in plastica mono 20 lt con pressa in plastica per mop fino a 450 gr (art. MAC 50R+P)

Optional

Coperchio per reggisacco (presente in foto)

Coperchio per secchi 6 lt

Impatto ambientale



Prodotto riciclabile

Metallo, plastica, gomma = smaltire nei punti di raccolta