

IDEABASE 13 PL

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 Ø 100 mm con filetto (art. 24060)

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 6 lt (blu/rosso)

3 Portamanico in gomma

2 Secchi in plastica da 15 lt (blu/rosso)

1 Portapressa: 70% polipropilene copolimero e 30% fibra di vetro

1 Pressa in plastica per mop fino a gr 450, completa di gancio portamanico (scheda tecnica fornita su richiesta)

Optional

Coperchio per reggisacco

Coperchio per secchi 6 lt

Impatto ambientale



Prodotto riciclabile

Metallo, plastica, gomma = smaltire nei punti di raccolta