

# IdeaTop 7

Linea IdeaTop

Carrello multiuso

## Specifiche



83 x 54 x 115h cm



11,6 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 verniciatura epossidica antigraffio e antiossidante che garantisce un'elevata resistenza verso agenti chimici, atmosferici e radiazioni UV.

Spessore tubo 1,5 mm. Diametro tubo 22 mm.

Il tubo del montante è dotato di conifica con fissaggio a vite, rondella e dado a farfalla. Il reggisacco è agganciato direttamente al montante con sistema ad incastro e fissaggio a vite. Le ruote sono fissate su bussole filettate in ottone inserite a caldo.



## Struttura

Base in polipropilene copolimero

1 Finalino per base

4 Ruote Ø 100 con supporto in acciaio e cuscinetto a sfera

1 Montante in acciaio con maniglia e con reggisacco integrato dotato di semianelli per blocco sacchi, 2 portamanico in gomma, 4 agganci

2 Cestelli porta-secchi / porta-oggetti in polipropilene copolimero (grigio)

2 Secchi in plastica 6 lt (grigio/rosso)

1 Secchio in plastica COMFORT con strizzino (rosso)

### Accessori di serie

2 Cestelli in polipropilene copolimero

4 Agganci integrati al reggisacco

2 Portamanico integrati al reggisacco

Reggisacco integrato al montante

### Optional (raffigurati in foto)

Coperchio per reggisacco con o senza  
leggio porta documenti

Sacco estetico in nylon 120 lt - rosso

### Impatto ambientale



Prodotto riciclabile

Metallo, plastica, gomma: smaltire  
nei punti di raccolta