

## CARRELLO IN ACCIAIO PORTAPACCHI



Altezza	Larghezza	Lungh. Pedana	Profilo Tubo	Materiale	Colore	Peso	Portata Max	Art.
1,1 m	52 cm	23 cm	25 mm	acciaio	giallo	10 kg	300 kg	<b>F3962 951 325</b>

### Normative

- Questo prodotto è conforme al D.Lgs.206/2005 (codice del consumo)
- La sicurezza e la portata di questo prodotto sono stati testati e verificati dal produttore.
- La struttura è concepita per un utilizzo professionale.

### Caratteristiche:

- Carrello in acciaio porta pacchi
- Carrello Tyson manuale professionale in acciaio verniciato con polveri epossidiche
- Dotato di manopole anti infortunistiche con paramano di sicurezza

### Vantaggi:

- Carrello professionale con un ottimo rapporto qualità/peso

### Campi d'impiego:

- Uso professionale destinato ad essere utilizzato in modo intensivo in ambiente lavorativo mondo artigianato e automotive

### Dotazioni standard:

- Gomme piene antiforatura  $\varnothing$  260 mm con mozzo in ferro e cuscinetti a rulli
- La struttura è costituita da robusti tubolari saldati con  $\varnothing$  mm 25
- Rinforzi telaio interno in tubolare
- Flange in acciaio stampato elettrosaldato (mm 260x85)

Video istituzionale prodotto

