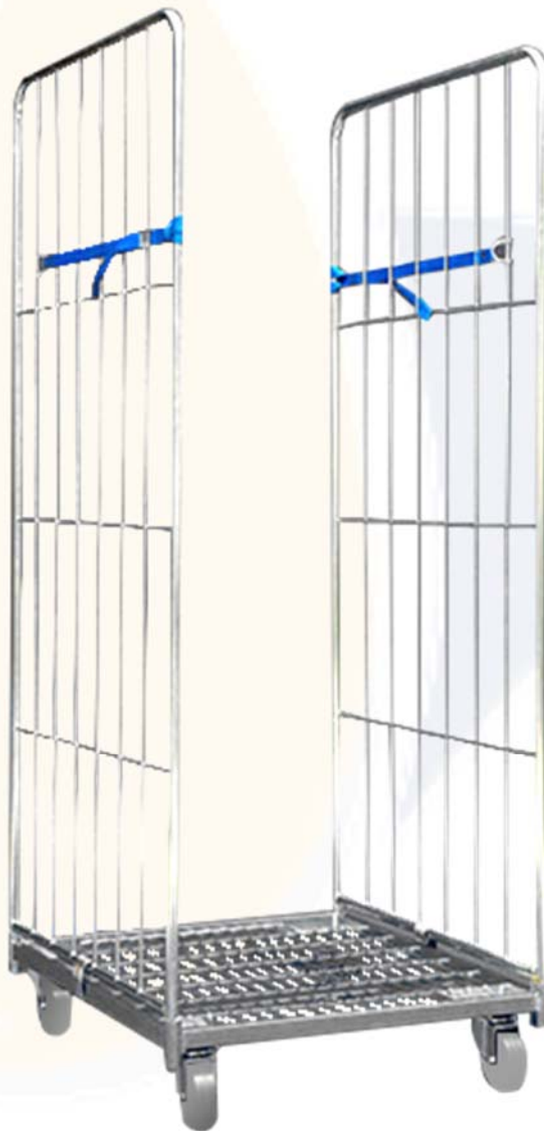


ROLLCONTAINER 2 PARETI

Dimensioni 710x800x1800 mm



Descrizione:

Carrello per raccolta **cartoni**, versatile e funzionale. Compatto e robusto, ma anche leggero e pratico da smontare, grazie a soluzioni costruttive all'avanguardia e ad un elevato standard qualitativo di produzione, che consente alla struttura del telaio di avere grande elasticità ed una grande capacità di assorbire gli urti.

Caratteristiche standard:

- Base con 2 ruote fisse e 2 girevoli diametro mm 100 in polipropilene bianco e 4 innesti per l'inserimento delle spalle di forma ovale per garantire massima compatibilità. Il perimetro della base è costruito in acciaio scatolato 30x20x1,5 mm saldato alle estremità con quattro tubi ovalizzati. Nel telaio viene saldata una griglia formata da 5 piatti in acciaio dim. 20x4 mm e 14 tondini diametro 5 mm con quattro piastre spessore 25/10 per fissare le ruote.
- 2 pareti con telaio in tubo diametro 20x1,5 mm con anima di rinforzo interno alle estremità, rete filo da 6 mm fissata al telaio della parete mediante cordone di saldatura a 360 gradi; rete composta da 6 tondini verticali e 3 orizzontali; Ogni parete è completa di molla in acciaio e cinghia in nylon.

Accessori a richiesta:

- Terza parete posteriore e quarta parete anteriore apribile in varie soluzioni.
- Ripiani in diversi modelli.
- Verniciatura colorata per identificazione proprietà.
- Vasta scelta di ruote da montare a seconda delle esigenze d'uso.

Specifiche tecniche:

- | | |
|--|-----------------------------------|
| • Dimensioni esterne | 710x800x1800 mm |
| • Dimensioni utili | 665x745x1630 mm |
| • Peso | 23 kg |
| • Portata statica e dinamica certificata | 500 kg |
| • Diametro ruote | 100 mm |
| • Maglia rete base | 40x135 mm |
| • Maglia rete spalle | 105x395 mm |
| • Trattamento superficiale | zincatura elettrolitica brillante |