



Carrello portacasse in acciaio e legno h62_19

Carrello portacasse con struttura in tubolare d'acciaio, piano di carico in panforte ricoperto di formica e listelli in legno sulla sponda. Portata: 400 kg. Ingombro: 121 x 75 x h. 101 cm.

Il carrello portacasse h62_19 è una soluzione resistente e funzionale per la movimentazione di carichi pesanti. La sua struttura è realizzata in tubolare d'acciaio verniciato, che garantisce solidità e durata nel tempo. Il piano di carico è costruito in panforte ricoperto di formica bordato, misura 112x75 cm ed è progettato per resistere all'usura e facilitare la pulizia. La presenza di listelli in legno montati sulla sponda dona un tocco estetico raffinato, unendo funzionalità e design.

Grazie alle ruote in gomma di alta qualità, con due fisse e due girevoli dotate di parafilati, il carrello è facile da manovrare anche quando è carico. Le dimensioni generose di 121 x 75 x h. 101 cm e la portata massima di 400 kg lo rendono idoneo ad ambienti lavorativi che richiedono trasporto e movimentazione efficiente di materiali pesanti.

La combinazione di materiali robusti e attenzione ai dettagli costruttivi fa di questo carrello uno strumento affidabile e duraturo.

Acquista ora il carrello portacasse h62_19 per unire robustezza e stile al tuo ambiente di lavoro!

Caratteristiche tecniche:

- Materiale struttura: tubolare d'acciaio verniciato
- Piano di carico: panforte ricoperto di formica bordato, 112 x 75 cm
- Listelli: in legno sulla sponda
- Ingombro: 121 x 75 x h. 101 cm
- Portata massima: 400 kg

Carrello portacasse in acciaio e legno h62_19



Carrello portacasse in acciaio e legno h62_19

Portata: 400 kg

Tipologia: pianale

Larghezza in millimetri: 1210 mm

Profondità in millimetri: 750 mm

Altezza in millimetri: 1010 mm