



Contenitore in rotolo per bombole di aria respirabile 24

CODICE: 112.307

CHF 3'770.00 (CHF 4'075.35 IVA inclusa.)



Descrizione del

Il contenitore mobile per bombole di aria respirabile offre spazio per 24 bombole di aria respirabile in composito o in acciaio in posizione verticale, tutte ben protette in tubi di plastica (d: 170 mm) per il trasporto o lo stoccaggio. La movimentazione sicura e la massima mobilità sono garantite dalle due ruote piroettanti con cuscinetti a sfera e freni di bloccaggio. Il contenitore mobile è inoltre dotato di un freno a uomo morto esente da manutenzione che blocca immediatamente le ruote quando viene rilasciato e di freni di stazionamento a pedale che possono essere utilizzati per fissare ulteriormente il modulo. Il profilo ergonomico della maniglia è anche isolante dal freddo, un vantaggio particolare nelle giornate fredde.

Caratteristiche:

Trasporto sicuro di 24 bottiglie in composito o in acciaio in un tubo di plastica verticale.

Materiali di alta qualità come i profili in alluminio anodizzato e le piastre serigrafiche in legno per una lunga durata.

Fissaggio mediante un attacco a leva con funzione di uomo morto esente da manutenzione e freno di stazionamento supplementare

Manovrabilità ottimale e resistenza quasi nulla grazie alle quattro ruote con cuscinetti a sfera

Profilo della maniglia ergonomico e isolante dal freddo per un facile spostamento del roll container

Dati tecnici:

Colore: grigio argento

Materiale griglia: alluminio anodizzato

Materiale base: compensato resistente agli agenti atmosferici (BFU100)

Volume: 24 bombole di aria respirabile

Diametro del tubo: circa 170 mm

Dimensioni (L x P x A): 1200 x 800 x 1200 mm

Peso consentito: 500 kg

Disponibile come opzione:

Coperchio incernierato (protezione antiribaltamento)

Gli apparecchi e gli accessori mostrati nelle immagini non sono compresi nella fornitura.