

Carrello multiuso

AV120 - AV125



Il carrello per il trasporto di diversi elementi è realizzato con una struttura metallica sulla quale poggia una tavola in Medium Density.

È dotato di 4 ruote in nylon che ne facilitano il movimento, quelle posteriori fisse e quelle anteriori sterzanti, collegate al timone.

Tutti gli elementi metallici che costituiscono la struttura del carrello di trasporto (viti, assi di rotazione, ecc.) sono sottoposti ad un trattamento chimico di zincatura.

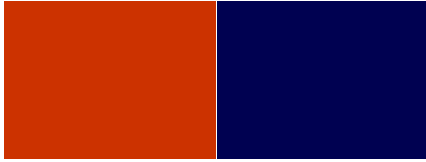
La verniciatura della struttura è realizzata mediante polveri poliestere polimerizzate in forno a 200°C previo sgrassaggio in bagno fosfatico a pressione.

VARIANTI

Carrello multiuso a trazione manuale AV120

Carrello multiuso a trazione meccanica AV125

GAMMA COLORI STANDARD



ROSSO

BLU

PESI

Carrello multiuso a trazione manuale AV120
Carrello multiuso a trazione meccanica AV125

Peso
94 kg
70 kg

DIMENSIONI

