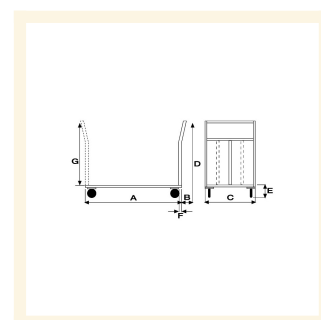
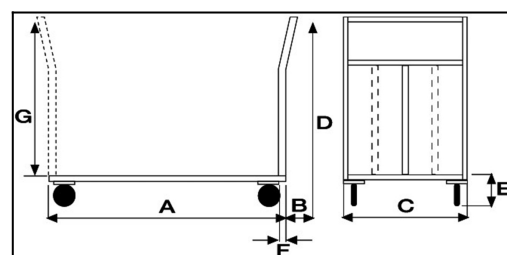


Pianale Alta Portata con Ruote Elastiche

Immagini Prodotto



Descrizione



Ruote in Gomma Elastica Ø mm 200.

Ruote con Anello in gomma nera elastica vulcanizzato, struttura anello in alluminio pressofuso e mozzo con

doppi cuscinetti a sfere.

L'elasticità della gomma garantisce agevole superamento degli ostacoli, smorzamento delle vibrazioni e riduzione della rumorosità, non danneggiano il pavimento, assorbono le vibrazioni, offrono una portata elevata, e sono resistenti a molti agenti aggressivi (no olii).

Temperatura d'impiego da -15°C a +60°C, durezza battistrada 70 Sh.A +/- 5, velocità massima di lavoro 4 km/h.

Carrello ideale per gres, asfalto, cemento e cemento resinato.

Supporti ruote imbullonati alla struttura attraverso contropiastre saldate allo chassy

Dimensioni totali mm 1280x800x1065h.

Dimensioni piano mm 1200x800

Altezza del piano da terra mm 275

Portata Kg 650

Peso Kg 43

Pianale in Lamiera Alto Spessore 20/10 con chassy portante in tubolare

Manico di spinta in tubolare tondo con quattro traverse di contenimento

Verniciatura a polveri Acriliche a spessore garantito di minimo 50 micron colore BLU RAL 501

CONFORME NORME CE

ART	A	B	C	D	E	F
044EL	1200	80	800	1065	275	30

Informazioni Aggiuntive

Cod. Prod.	ART044EL
GTIN/EAN	8053853152435
Fornito	Montato - Pronto all'uso
Weight kg	43.0000
Portata kg	650
Diametro Ruota in mm	200
Tipo Materiale Ruota	Gomma Elastica
Colore Variante	BLU RAL 5015 CIELO #2271B3
Manufacturer	Carmeccanica
Prodotto in	Italia
Garanzia	5 Anni IT
Conformità	CE
Disponibilità	Pronta Consegna