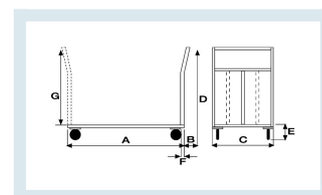




Pianale Maxi mm 1200x800 con Ruote Girevoli con Freno

Immagini prodotto



Descrizione

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

4 ruote girevoli, di cui 2 con freno in gomma piena Ø 200

Supporti ruote imbullonati alla struttra attraverso contropiastre saldate allo chassy

Dimensioni totali mm 1300x800x1055h.

Dimensioni piano mm 1200x800

Portata DaN Kg 400

Portata Statica Kg 500

Peso Kg 41

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 5015



CONFORME NORME CE

	A	B	C	D	E	F
044GIRFR	1200	70	800	1055	270	30

Informazioni Aggiuntive

EAN13	8053853152503
Trasporto Gratuito	Sì
Portata kg	500
Diametro Ruota in mm	200
Paese di Produzione	Italia
Colore	BLU RAL 5015
Fornito:	Montato - Pronto all'Uso
Certificazione	CE
Garanzia	5 Anni IT
Consegna	poche ore

Opzioni aggiuntive

Paracolpi angolari in gomma grigia antitraccia	2 paracolpi angolari
	4 paracolpi angolari
Applicazione gomma antivibrante	Antirombo1

Breve Descrizione

4 ruote girevoli, di cui 2 con freno in gomma piena Ø 200
Dimensioni piano mm 800x1200
Portata Kg. 500
CONFORME NORME CE