

[AUTOMAZIONE CANCELLI](#) > [RIB](#) > [Motori per Cancelli Scorevoli](#)



Euro 6153,68

**MOTORE SUPER 6000 TRIFASE
VENTILATO RIB PER CANCELLO
SCORREVOLE 6000 KG**

Codice: AA38004



Marchio:

EAN/UPC: 8028265006744

Descrizione

CON ELETTROFRENO SENZA QUADRO ELETTRONICO RIB SUPER 6000 TRIFASE VENTILATO MOTORE PER CANCELLO SCORREVOLE INDUSTRIALE FINO A 6000 KG

AA38004 RIB SUPER 6000 TRIFASE VENTILATO

MOTORE PER CANCELLO SCORREVOLE INDUSTRIALE

FINO A 6000 KG

CON ELETTROFRENO SENZA QUADRO ELETTRONICO

SUPER 6000 è dotato di centrale di comando incorporata, con partenza graduale, regolatore della forza elettronico, rallentamento in accostamento e freno elettronico.

SUPER 6000, sono un eccezionale gruppo di potenza al cui interno sono alloggiati il motore elettrico ventilato protetto da sensori termici, il riduttore con i suoi componenti meccanici immersi in bagno d'olio e un sistema di finecorsa a regolazione micrometrica di estrema precisione che consente una corsa massima al SUPER 6000 e di 13,5 m.

Grazie alla meccanica sovradimensionata i SUPER permettono un uso continuo.

In 40 anni di storia, SUPER ha subito ben poche modifiche e resta oggi uno dei prodotti RIB più conosciuti al mondo.

Tutti i modelli sono dotati di ricevente radio incorporata

Le versioni con quadro S1-CRX possono montare la sonda termica ACG4665 per mantenere il motore caldo anche a -30° C e sono dotati dell'Autotest delle coste come richiesto dalla norma EN12453.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Peso max cancello	KG	6000
Velocità di traino	m/s	0.160
Forza di spinta a giri costanti	N	9000
Coppia max	Nm	405
Alimentazione	V	440
Assorbimento	A	6.39
Cremagliera modulo		6
Peso operatore	KG	123
Grado di protezione	IP	55
Temperatura di lavoro	C°	-10- +55
Cicli giornalieri consigliati		700
Servizio	%	100
N° cicli consecutivi garantiti		700/10m