

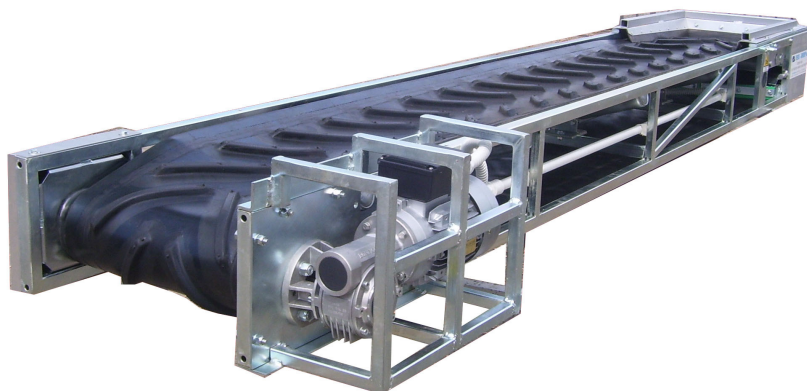


BRUCO SYSTEM srl

SCHEMA TECNICA

Nastro Trasportatore mod. BST220V MR da 3 mt.

BST 220MR 3M 0.37



Bruco ®System

Marchio registrato



Lunghezza mm.	3.000
Larghezza mm.	600
Altezza mm.	250
Larghezza utile di trasporto mm.	400
Peso Kg.	100
Motore	0,37 kw – IP67
Motoriduttore esterno 1/18	
Tensione Volt	220 V
Velocità	0,44 m/s
Pendenza	Max 30°
Telaio	Tralicciato
Trattamento telaio	Zincatura galvan.
Rulli di trasporto	Diam. 60 mm.
Tappeto in gomma a lisca di pesce	
Raschiatore/vomere per tappeto	
Regolazione esterna per la tensionatura del tappeto	
Raschiatore per tamburo	
Pre-tramoggia di carico	
Predisposizione con foratura diam. 50 mm. x montaggio su impalcatura (tubi innocenti)	
Comando marcia/arresto, emergenza, su ogni nastro + presa alimentazione nastro successivo IP56	
Cavo di alimentazione	

BRUCO SYSTEM srl si riserva il diritto di modificare qualsiasi dato tecnico senza obbligo di preavviso.