

ROBOTAPE CF

NASTRATRICE A FORMATO FISSO CON CHIUSURA AUTOMATICA DELLE FALDE SUPERIORI



CARATTERISTICHE TECNICHE ROBOTAPE CF

	50 CF	65 CF
Altezza nastri trasportatori	50 STD – 75 OPZ mm	50 STD 75/115 OPZ mm
Velocità di alimentazione		22 mt/1'
N. 2 unità nastranti per nastro in PPL/PVC		STD
Larghezza nastro:		50 mm (STD) 75 mm (OPT)
Lembo:		50-70 mm STD
Tensione di alimentazione		400 V. 3-Ph -50HZ +T
Potenza installata		0,4 kW
Pressione di esercizio		6 +/- bar
Consumo aria al minuto		20 NI/min

DIMENSIONI PRODOTTO LAVORABILE

Lunghezza x Larghezza x Altezza (LxWxH) min.		150x110x110 mm
Lunghezza x Larghezza x Altezza (LxWxH) max.	650x500x500 mm	800x650x650 mm
Peso scatole:		Max. 50 Kg



ROBOTAPE CF

TAPING MACHINE WITH FIX FORMAT WITH AUTOMATIC FLAP CLOSING



TECHNICAL FEATURES ROBOTAPE CF

	50 CF	65 CF
Height conveyor belt	50 STD – 75 OPZ mm	50 STD 75/115 OPZ mm
Infeed speed		22 mt/1'
N. 2 taping units for PPL/PVC		STD
Tape width:		50 mm (STD) 75 mm (OPT)
Film flag:		50-70 mm STD
Power supply:		400 V. 3-Ph -50HZ +T
Power installed:		0,4 kW
Operation pressure:		6 +/- bar
Air consumption minute		20 NI/min

DIMENSIONI PRODOTTO LAVORABILE

Length x Width x Height (LxWxH) min.		150x110x110 mm
Length x Width x Height (LxWxH) max.	650x500x500 mm	800x650x650 mm
Box weight:		Max. 50 Kg

AETNAGROUP 
innovation driven by values

www.aetnagroup.com