



Robotape CF inox

NASTRATRICE A FORMATO FISSO CON CHIUSURA AUTOMATICA DELLE FALDE SUPERIORI
TAPING MACHINE WITH FIX FORMAT WITH AUTOMATIC FLAP CLOSING



WEB CONFIGURATOR

CARATTERISTICHE TECNICHE TECHNICAL FEATURES

MACCHINA MACHINE		50 CF
altezza nastri trasportatori / height conveyor belt	(mm/inches)	H= 50 / 2 (STD) H= 75 / 3 (OPT)
velocità di alimentazione / infeed speed	(m/min)	22
n. 2 unità nastranti per nastro in PPL/PVC n. 2 taping units for PPL/PVC tapes		STD
larghezza nastro / tape width	(mm/inches)	50 / 2 (STD) 75 / 3 (OPT)
lembo / film flag	(mm/inches)	50-70 / 2-2,8
tensione di alimentazione / power supply		230 V 1-Ph -50 Hz +T
potenza installata / power installed	(kW)	0,4
pressione di esercizio / operation pressure	(bar)	6 +/-
consumo aria al minuto / air consumption minute	(NV/min)	20

DIMENSIONI PRODOTTO LAVORABILE WORKABLE PRODUCTS DIMENSIONS

lunghezza x larghezza x altezza (LxWxH) min. length x width x height (LxWxH) min.	(mm/inches)	150x110x110 / 5,9x4,3x4,3
lunghezza x larghezza x altezza (LxWxH) max. length x width x height (LxWxH) max.	(mm/inches)	650x500x500 / 25,5x19,7x19,7
peso scatole / box weight	(kg)	Max. 50

DIMENSIONI MASSIME MACCHINA MAXIMUM DIMENSION MACHINE

H max	(mm/inches)	1625 / 63,9
W max	(mm/inches)	1026 / 40,3
L max	(mm/inches)	1972 / 77,6
peso macchina / machine weight	(kg)	320
altezza di lavoro / working height	(mm/inches)	670-850 / 26,4-33,5

Gli ingombri massimi sono intesi compresi di ruote e testa nastrante / The maximum dimensions included wheels and taping head.