

VM 20 TANDEM



DIMENSIONI

A:	1510 mm
B:	700 mm
H:	1050 mm
H1:	1470 mm
Peso:	280 kg

CARATTERISTICHE TECNICHE

Dimensioni camera a vuoto:	2 x 650 x 535 x 200h mm
Lunghezza barra saldante:	2 x 610 mm
Tensione:	440 V - 50/60 Hz
Vuoto finale:	0,5 mbar
Portata nominale pompa a vuoto:	60 o 100 mc/h
Coperchio:	bombato

CARATTERISTICHE FUNZIONALI

Creazione vuoto/saldatura:	automatico
Funzionamento:	automatico
Saldatura:	elettronica variabile a più livelli. Sistema di temporizzazione e raffreddamento automatico
Pannello comandi:	elettromeccanico o digitale
Rientro aria:	con elettro-valvola
Avvio ciclo:	con microswitch
Vuoto in:	buste dentro e fuori campana, contenitori
Consigliato a:	ingrosso carni, salumi e formaggi, laboratori pasta fresca, supermercati, salumifici, caseifici

OPTIONALS

Sensore di vuoto	Barra saldante aggiuntiva e/o sovrapposta
Sistema gas inerte	Doppia resistenza
Taglio sfrido	Softair

