BSV 94 SCHEDA TECNICA



Caratteristiche	Specifiche
Carrozzeria	Acciaio INOX satinato
Confezionamento	Ciclo automatico o manuale
Sollevamento automatico coperchio	Sì
Indicatore di vuoto	Vuotometro analogico ad ago antivibrante 0/-1 bar
Elettrovalvola svuotamento camera decompressione	Sì
Guarnizione di tenuta decompressione doppia	Sopra-sotto
Vasca raccolta liquidi / Filtro impurità aspirazione esterno	Sì
Scheda elettronica di controllo	Intercambiabile con connettore disinseribile a pressione manuale
Presa aria per sottovuoto nei contenitori	Sì
Fermo guida per posizionamento busta	Sì
Tensione	AC 230V 50-60 Hz
Peso	Kg 32
Ingombro massimo (L x P x H)	1030 x 400 x 245 mm

INOX SATINATO AISI 304

Pompa per vuoto		
A bagno d'olio	Sì	
Pressione finale (assoluta)	- 0,955 bar Q = 8/9 mc/h	
Potenza motore	0,25 kW	

	Barra saldante	
The state of	Doppia saldatura	mm 5 x 930 ad impronta tela
MMCNIK	Ciclo raffreddamento post- saldatura	Sì
	Struttura	interamente in bachelite
-	Potenza	820 W

L'Azienda persegue una politica di continuo sviluppo e ricerca Per questa ragione i dati tecnici potrebbero essere soggetti a modifiche senza preavviso





