

BSV 54

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 26
Ingombro massimo (L x P x H)	630 x 400 x 245 mm



**INOX SATINATO
 AISI 304**

Pompa per vuoto	
A bagno d'olio	Sì
Pressione finale (assoluta)	- 0,955 bar Q = 4-4,8 mc / h
Potenza motore	0,12 kW

Barra saldante	
Doppia saldatura	mm 5 x 530 ad impronta tela
Ciclo raffreddamento post-saldatura	Sì
Struttura	interamente in bachelite
Potenza	920/980 W

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