



KPPDSV3005



SOTTOVUOTO A SACCHETTO ESTERNO BARRA 42 CM



- ✓ **Corpo macchina in acciaio inox AISI 304**, camera del vuoto superiore ed inferiore in polietilene bianco ad alta densità
- ✓ **Barra saldante da 420 mm** con doppia resistenza di saldatura da 3,5 mm
- ✓ Pompa a pistone **autolubrificante da 30l/min** (1,8 mc/h)
- ✓ **Avvio ciclo automatico** mediante abbassamento dello sportello mobile
- ✓ **Sensore del vuoto** per la gestione automatica del ciclo di confezionamento (avvio saldatura al raggiungimento del massimo vuoto)
- ✓ Modalità di funzionamento manuale con 4 **livelli di intensità di saldatura** impostabili
- ✓ **Dispositivo di aspirazione contenitori** e modalità di funzionamento con pompa sempre accesa per l'esecuzione del **vuoto su contenitori esterni**



KPPDSV3005



SOTTOVUOTO A SACCHETTO ESTERNO BARRA 42 CM

DATI TECNICI

Pompa del vuoto	l/min - mc/h	30 - 1,8
Barra saldante	mm	420
Assorbimento	W	850
Voltaggio	V	230/1N ph
Frequenza	Hz	50/60
Larghezza max busta	mm	400
Larghezza	mm	470
Profondità	mm	323
Altezza	mm	172
Larghezza Imballo	mm	--
Profondità Imballo	mm	--
Altezza Imballo	mm	--
Peso Netto	kg	12,5
Peso Lordo	kg	--

METODI DI CONFEZIONAMENTO






Solo sigillatura



Vuoto

DOTAZIONI DI SERIE

-  Campanina d'aspirazione inclusa
-  Predisposizione vuoto in contenitori
-  Sistema automatico + manuale

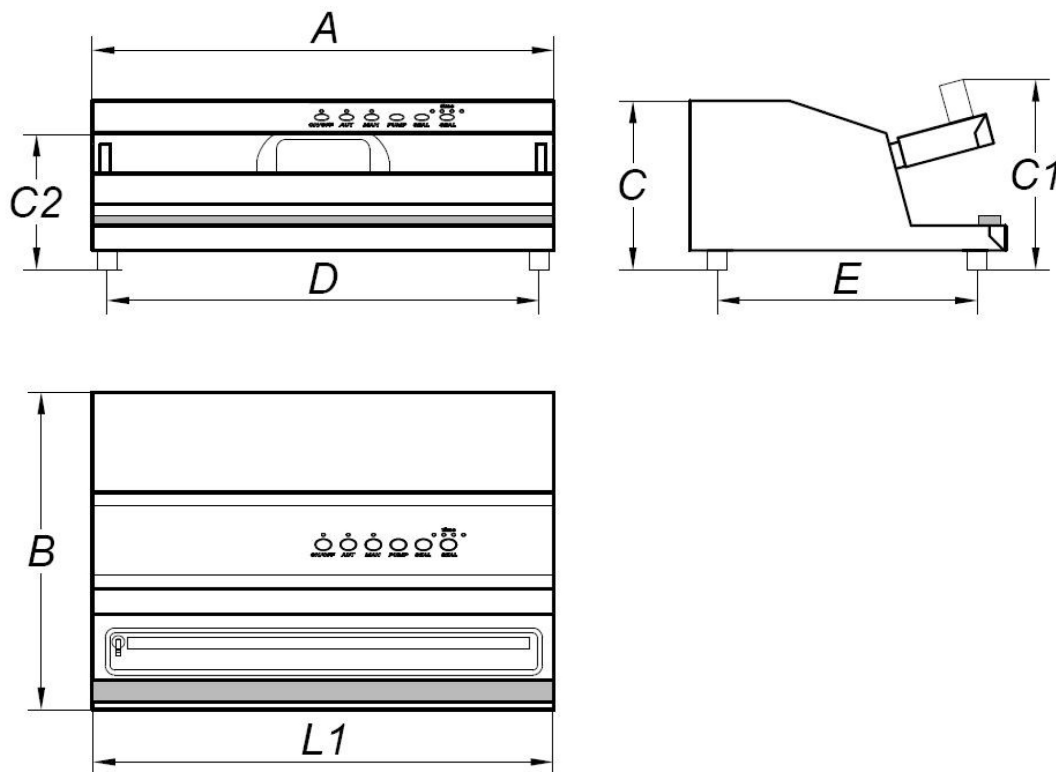


KPPDSV3005



SOTTOVUOTO A SACCHETTO ESTERNO BARRA 42 CM

SCHEMA INSTALLAZIONE



Lunghezza barra saldante L1	mm	420
Portata nominale pompa	L/min	30
Potenza nominale	W	850
Tensione nominale/Frequenza/Fasi	V/Hz	220-240V / 50-60Hz / 1Ph+N+PE
Corrente nominale	A	3,7
Cavo alimentazione e spina		2 mt / Schuko
Materiale corpo macchina		Acciaio inox (AISI304)
Materiale campana a vuoto		Polietilene
Ingombro massimo (AxBxC)	mm	470x323x172
Ingombro massimo macchina operativa (AxBxC1)	mm	470x323x194
Altezza dell'impugnatura (C2)	mm	138
Distanze tra gli appoggi (DxE)	mm	440x265
Peso netto	kg	12,5
Larghezza massima busta	mm	400

