



## VASCA PORTA STAMPI

**VPS-120 VPS-180 VPS-240**



Costruito in acciaio Inox AISI 304  
Dotazione:

- stampiera forata estraibile
- grigliato estraibile sul fondo
- ruote inox
- rubinetto a sfera da 1"
- distributori di cagliata (opzionale)

### Misure interne (mm)

<b>VPS-120</b>	1.200 x 800 x 200
<b>VPS-180</b>	1.800 x 800 x 200
<b>VPS-240</b>	2.400 x 800 x 200

## VASCA DI STUFATURA ( + PORTA STAMPI )

**VS-120 VS-180 VS-240**



Completamente in acciaio inox AISI 304.  
Dotazione:

- coperchi di chiusura
- grigliato estraibile sul fondo
- ruote inox
- rubinetto a sfera da 1"
- distributori di cagliata (opzionale)

### Misure interne (mm)

<b>VS-120</b>	1.200 x 800 x 470
<b>VS-180</b>	1.800 x 800 x 470
<b>VS-240</b>	2.400 x 800 x 470

### Distributore di cagliata (moduli da 60cm)

VPS-xxx VS-xxx		Specifiche tramoggia		Misure forme	
Modello	Numero Forme #	Ø fori mm	interasse fori mm	dim. minime (interno) mm	dim. massime (esterno) mm
<b>60.9/150</b>	9	150	195	155	195
<b>60.11/125</b>	11	125	170	130	165
<b>60.18/100</b>	18	100	135	105	130
<b>60.30/75</b>	30	75	105	80	100

### Opzioni:

VS-xxx/1: Resistenza inox per riscaldamento VS-xxx (230V monofase - 3 KW), dotata di termostato meccanico e attacco rapido per un facile smontaggio per le operazioni di pulizia (le vasche sono predisposte per n.1 elemento per VS-120 e VS-180 e n.2 elementi per VS-240)

