



VASCA PORTA STAMPI

VPS-160 VPS-200 VPS-250



Costruito in acciaio Inox AISI 304
Dotazione:

- stampiera forata estraibile
- grigliato estraibile sul fondo
- ruote inox
- rubinetto a sfera da 1"

Misure interne (mm)

VPS-160	1.600 x 1.000 x 350
VPS-200	2.000 x 1.000 x 350
VPS-250	2.500 x 1.000 x 350

VASCA DI STUFATURA VASCA DI STUFATURA + PORTA STAMPI

VS-160 VS-200 VS-250
VSS-160 VSS-200 VSS-250



Completamente in acciaio inox AISI 304.

Costituita da vasca carrellata completa di griglia sul fondo in lamiera forata inox estraibile, serpentina di iniezione vapore o acqua calda sul fondo, coperchi di chiusura, valvola di scarico da 1". Montata su ruote.

Solo il VSS-xxx: + stampiera in acciaio inox,

Misure interne (mm)

VSx-160	1.600 x 1.000 x 450
VSx-200	2.000 x 1.000 x 450
VSx-250	2.500 x 1.000 x 450

Stampiera fornibili (tramoggia)

VPS-160 VSS-160		VPS-200 VSS-200		VPS-250 VSS-250		Specifiche tramoggia		Misure forme	
Modello Tramoggia	Numero Forme	Modello Tramoggia	Numero Forme	Modello	Numero Forme	Ø fori	interasse fori	dim. minime (interno)	dim. massime (esterno)
3x4xd150	12	3x6xd150	18	3x7xd150	21	150	333	155	330
4x6xd125	24	4x8xd125	32	4x10xd125	40	125	250	130	245
5x8xd100	40	5x10xd100	50	5x12xd100	60	100	200	105	195
6x9xd75	54	6x12xd75	72	6x15xd75	90	75	166	80	160
7x11xd50	77	7x14xd50	98	7x17xd50	119	50	142	55	137

Opzioni:

VPS-xxx/1: Stampiera addizionale

VSx-xxx/1: Riscaldamento elettrico per VS-xxx o VSS-xxx

VSx-xxx/2: Camera a bagno maria per riscaldatori elettrici per VS-xxx or VSS-xxx