





ÉTUVES INDUSTRIELLES STANDARDS

-  Robustesse et résistance
-  Pilotage par écran tactile*
-  Homogénéité de températures optimisée
-  Options disponibles sur demande

*en option



Caractéristiques techniques

- Etuves sans étagère avec évent \varnothing 50 mm
- Régulation par régulateur électronique avec relais statique
- Température maximale : 300 °C



	Type	Puissance de chauffe (W)	Nb de portes	Volume utile (m ³)	Dimensions Utiles (mm) L x P x H**
Ventilation verticale	ESV 0.500 V	9 000	1	0,42	750 x 750 x 750
	ESV 1.250 V	18 000	1	1	1 000 x 1 000 x 1 000
	ESV 2.150 V	24 000	1	1,8	1 000 x 1 000 x 1 800
	ESV 4.750 V2P	36 000	2	4,05	1 500 x 1 500 x 1 800
	ESV 8.350 V2P	42 000	2	7,2	2 000 x 2 000 x 1 800
Ventilation horizontale	ESV 0.500 H	9 000	1	0,42	750 x 750 x 750
	ESV 1.250 H	18 000	1	1	1 000 x 1 000 x 1 000
	ESV 2.150 H	21 000	1	1,8	1 000 x 1 000 x 1 800
	ESV 4.750 H2P	30 000	2	4,05	1 500 x 1 500 x 1800
	ESV 8.350 H2P	42 000	2	7,2	2 000 x 2 000 x 1 800

**L = Largeur, P = Profondeur, H = Hauteur

Options disponibles

Nombreuses options, autres dimensions et température supérieure à 300 °C sur demande