## Haier

# VH3W / VH3 - ES30/50/80/100V





#### Shock proof

Assure la sécurité de tous les utilisateurs



#### Réservoir en super émail

Durabilité ultra-résistante et performance anticorrosion.



### Élément chauffant 310S+Mo

Revêtement en alliage de molybdène hautement anticorrosion, 4 fois supérieur à celui d'un élément chauffant ordinaire.





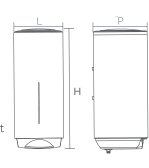












Modèle	ES30V-VH3W/VH3	ES50V-VH3W/VH3	ES80V-VH3W/VH3	ES100V-VH3W/VH3
Type d'Installation	Vertical + Horizontal	Vertical + Horizontal	Vertical + Horizontal	Vertical + Horizontal
Méthode de contrôle	Electronique	Electronique	Electronique	Electronique
Capacité (L)	30	50	80	100
Matériau du réservoir intérieur	Enamel	Enamel	Enamel	Enamel
Matériau du corps extérieur	SPCC	SPCC	SPCC	SPCC
Matériau de l'élément chauffant	310S+Mo	310S+Mo	310S+Mo	310S+Mo
Tension (V)/fréquence (Hz) nominale	230/50	230/50	230/50	230/50
Puissance nominale (W)	1500	1500	1500	1500
Température nominale (°C)	75	75	75	75
Pression nominale (bar)	8	8	8	8
Degré d'étanchéité	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4
Fonctionnalités	BPS, ECO (WIFI pour VH3W)			
Dimensions du produit LxPxH (mm)	421 x 410 x 530	421 x 410 x 686	421 x 410 x 995	421 x 410 x 1230
Dimensions de l'emballage LxPxH (mm)	496 x 486 x 580	496 x 486 x 723	496 x 486 x 1032	496 x 486 x 1280
Poids net (kg)	13	18	26	30
Poids total (kg)	15	21	29	34
Classe énergétique	А	В	В	В
Quantité - 40HQ	384	315	210	192