## Haier

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





Gewährleistung der Sicherheit für alle Nutzer



## Super-Emaille-Tank

Ultrastarke Haltbarkeit und Korrosionsschutzleistung.



### 310S+Mo Heizelement

Hohe Korrosionsschutzbeschichtung aus Mo-Legierung, 4-mal so hoch wie bei einem herkömmlichen Heizelement.









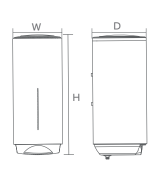












Modell	ES30V-VH3W/VH3	ES50V-VH3W/VH3	ES80V-VH3W/VH3	ES100V-VH3W/VH3
Einbauart	Vertikal + Horizontal	Vertikal + Horizontal	Vertikal + Horizontal	Vertikal + Horizontal
Kontrollmethode	Elektronisch	Elektronisch	Elektronisch	Elektronisch
Kapazität (L)	30	50	80	100
Material des Innenbehälters	Emaille	Emaille	Emaille	Emaille
Material des Außenkörpers	SPCC	SPCC	SPCC	SPCC
Material des Heizelements	310S+Mo	310S+Mo	310S+Mo	310S+Mo
Nennspannung (V) / Frequenz (Hz)	230/50	230/50	230/50	230/50
Nennleistung (kW)	1500	1500	1500	1500
Nenntemperatur (°C)	75	75	75	75
Nenndruck (Bar)	8	8	8	8
Wasserdichtsheitsklasse	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4
Funktion	BPS, ECO (WLAN für VH3W)	BPS, ECO (WLAN für VH3W)	BPS, ECO (WLAN für VH3W)	BPS, ECO (WLAN für VH3W
Produktmaße (B/T/H) (mm)	421*410*530	421*410*686	421*410*995	421*410*1230
/erpackung Abmessungen W/D/H mm)	496*486*580	496*486*723	496*486*1032	496*486*1280
Nettogewicht (kg)	13	18	26	30
Bruttogewicht (kg)	15	21	29	34
Energieklasse	А	В	В	В
Qty.40HQ	384	315	210	192