Haier

LM1 - ES200/300VT





Super-Emaille-Tank

Ultrastarke Haltbarkeit und Korrosionsschutzleistung.



310S+Mo Heizelement

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

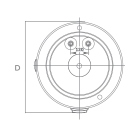


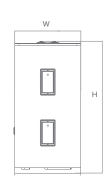
PUF-Technologie

Gleichmäßige und dichte Wärmedämmschicht, 360° Rundum-Wärmeschutz.









Modell	ES200V-LM1	ES300V-LM1
Einbauart	Bodenmontage	Bodenmontage
Kontrollmethode	Mechanisch	Mechanisch
Kapazität (L)	188	277
Material des Heizelements	310S+Mo	310S+Mo
Nennspannung (V) / Frequenz (Hz)	220-240/50	220-240/50
Nennleistung (kW)	2150	2700
Nenntemperatur (°C)	60	60
Nenndruck (Bar)	8,5	8,5
Wasserdichtsheitsklasse	IPX4	IPX4
Produktmaße (B/T/H) (mm)	629*601*1220	629*601*1650
Verpackung Abmessungen W/D/H (mm)	738*710*1395	738*710*1840
Energieklasse	TBC	TBC
Nettogewicht (kg)	61	82
Bruttogewicht (kg)	70	93
Qty.40HQ	72	67