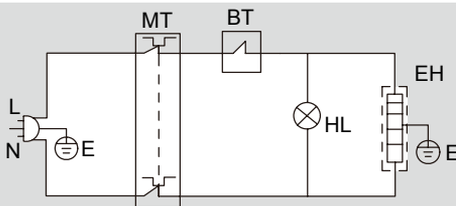


Spezifikationen

Schaltplan

L: stromführende Leitung
 N: Nullleiter
 MT: manuell rücksetzbarer Thermostat
 BT: einstellbarer Thermostat
 HL: Heizanzeige
 EH: Heizstab
 E: Erdungleitung (gelb-grün Kabel)

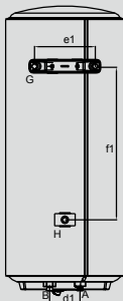


Einführung: Aussehen und Bauform des Gerätes

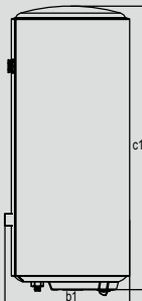
Vorderansicht



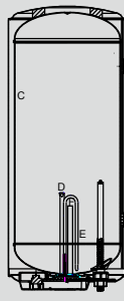
Hinteransicht



Seitenansicht



Querschnitt



A: Warmwasserauslauf B: Kaltwasserzulauf C: Behälter D: Tauchhülse für Temperaturfühler
 E: Heizstab F: Stabanode G: Befestigungsrahmen H: Abstandshalter

Typ	Volumen (L)	Nettogewicht (kg)	a1 (mm)	b1 (mm)	c1 (mm)	d1 (mm)	e1 (mm)	f1 (mm)
ES30V-A3	30	12	390	400	447	100	200	157
ES50V-A3	50	15	390	400	650	100	200	198
ES80V-A3	80	24	390	400	930	100	200	508
ES100V-A3	100	30	390	400	1160	100	200	568

Anmerkung: 1. Die Toleranz für die Daten oben (Abmessung, Gewicht) ist $\pm 10\%$.
 2. Die Temperaturanzeige zeigt keine genaue Temperatur an.

Technische Daten

Nennspannung	Nennleistung	max. Wassertemperatur	Nenndruck	Schutzart	Wasserdruck
220-240V 50Hz	1500W	75°C	0.80MPa	IPX4	Nicht niedriger als 0,05MPa