



Tel 044 936 71 71
Fax 044 936 71 70

www.accum.swiss
info@accum.swiss

ELEKTRO-STANDWASSERERWÄRMER

MASSE / DATEN / PREISE

Typ	Inhalt / l	Artikel Nr.	Leistung / kW	Spannung ~V	A x D x B mm	Ladezeit	Leer/ Kg
-----	------------	-------------	---------------	-------------	--------------	----------	----------



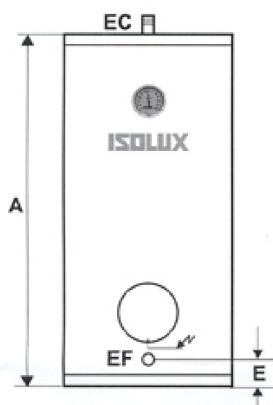
Behälter : Rostfrei aus Chromstahl V4AMo Ti
 Isolation : PU FCKW frei, geschäumt
 Verschalung : Kunststoffmantel orange, demontierbar
 Heizelemente : Keramisch, fixe Leistung, ab Werk 4h
 Regulierung : Thermostat einstellbar bis ca. 85° C
 Temperaturanzeige : Rundes Thermometer
 Anschlüsse : KW vorne unten, WW oben mitte
 Zirkulationsstutzen : Auf Verlangen, gegen Mehrpreis
 Zusätzliche Stutzen : " "

KW EF / WW EC :

200 l	3/4 "	E = 65 mm
300 - 400 l	1 "	E = 70
500 - 800 l	1 1/4 "	E = 100

Prüf-/Betriebsdruck : 12 / 6 bar

Isolux	200	139 854 - 855	2.4/3.6	400/2	1500 x 450 x 600	8/4h	85
	300	139 856 - 857	3.6/5.2	400/2/3	1540 x 550 x 700		98
	400	139 858 - 859	4.8/7.2	400/3	1730 x 600 x 750		107
	500	139 860 - 861	4.5/6.0		1870 x 650 x 800	8/6h	130
	600	139 862 - 863	5.2/7.2		1790 x 750 x 950		155
	750	139 864 - 865	7.2/9.6		2040 x 750 x 950		183



Die Speicher sind für normales Trinkwasser geeignet
Aus Sicherheitsgründen soll die durchschnittliche Warmwassertemperatur im Boiler 60° C betragen

Anwendung :

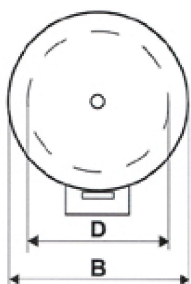
Vielseitige Möglichkeiten in der Haustechnik, Industrie und Gewerbe
Geeignet für zentrale Warmwasserversorgung in EFH, MFH Landwirtschaftsbetriebe und Grossanlagen

Kostengünstiges Aufheizen während der Niedertarifzeit
Hoher Warmwasserkomfort
Minimale Unterhaltskosten

Lieferung :

Täglich in der ganzen Schweiz

Höchste Qualität ist garantiert durch die Produktionsfirma



Alle Bilder können vom tatsächlichen Erscheinungsbild abweichen