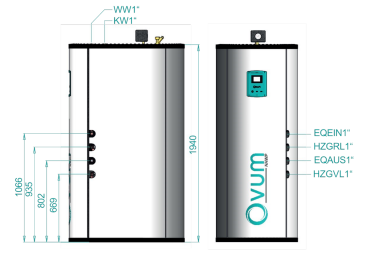


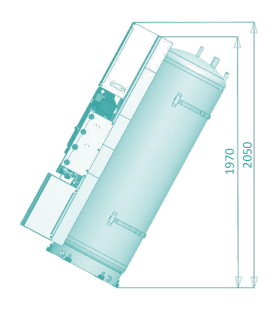
TECHNISCHES DATENBLATT - SPEICHER CUBE 700+ (M/SP)

	DAILIND	
Zapfprofil Energieeffizienz WW	Klasse	$\eta_{ m wh}$
XL	Α	129%
L	Α	114%
М	Α	88%
Einsatzgrenzen	Min	Max
Vorlauf Heizung	20 °C	50 °C
FWS-Speicher	20 °C	55 °C
Elektrische Daten	Standard 3-PH	1-PH
Frequenz	50 Hz	
Abs. träge Steuerspannung	1xC10A/1x230V	
Max. Betriebsstrom	10 A	
Spannungsvers. Zusatzheizung	3xC13A/3x400V	1xC10A/1x230V
Leistung Zusatzheizung	bei 400 V = 4 kW	Bei 230 V = 2 kW
Heizkreislauf	Min	Max
Bei externem Druckverlust	9 mWs	7 mWs
Volumenstrom	1 m³/h	3,5 m³/h
Energieeffizienzklasse Pumpe	A+++	

Frischwassersystem	
Schüttleistung bei 43 °C	25 ltr/min
Konstantwarmwasser	Ja
Komfortmodus	Ja
Max. Betriebsdruck	10 bar
Pufferspeicher	
Max. Betriebsdruck	3 bar
Inhalt gesamt	660 ltr
HZG-Puffer	84 ltr
Anschlüsse, Abmessungen	
Heizung Vor- und Rücklauf	1 Zoll
Energiequelle Ein- und Austritt	5/4 Zoll
KW und WW	1 Zoll
Abmessungen	B90 x T130 x H194 cm
Min. Türbreite Einbringung	72 cm
Kippmaß	197-205 cm
Gewicht ohne Verkleidung	180 kg
Gewicht mit Verkleidung	210 kg







^{*}Elektrische Zusatzheizung optional mit 2 kW zuschaltbar, wenn entsprechende externe Absicherung vorhanden ist. Rechnen Sie für jede Person 0,25 kW zur Heizlast für die Warmwasserbereitung hinzu. Für die oben genannten Leistungsdaten gelten die Toleranzen nach EN 12900.