

TECHNISCHES DATENBLATT

HERSTELLERNAME ODER HANDELSMARKE:	CTC Benelux		
LIEFERANTEN MODELLBEZEICHNUNG:	WaterHeater 100 WaterHeater 101 WaterHeater 102		
LASTPROFIL:	XL		
ENERGIEEFFIZIENZKLASSE (mittlere Klimabedingungen):	A+		
ENERGIEEFFIZIENZ (mittlere Klimabedingungen):	146 %		
JAHRESSTROMVERBRAUCH (mittlere Klimabedingungen):	1153 kWh		
STILLSTANDSVERLUST:	20 Watt		
EINSTELLUNG DER WASSERTEMPERATUR (Sollwert):	55 °C		
SCHALLLEISTUNGSPEGEL (Innen, ohne Luftkanal):	60 dB(A)		
SCHALLLEISTUNGSPEGEL (Außen, mit Luftkanal):	53 dB(A)		
DAS SPEICHERVOLUMEN V IN LITERN:	WaterHeater 100	270 L	
	WaterHeater 101	258 L	
	WaterHeater 102	242 L	
DAS GEMISCHTE WASSER BEI 40 °C V40 in Litern*:			
	WaterHeater 100	314 L	
	WaterHeater 101	314 L	
	WaterHeater 102	314 L	

* Volumen V
Kalt wasser eintritt = 10 °C
Warmwasser im Behälter = 55 °C

BESONDERE VORSICHTSMASSNAHMEN WÄHREND DER MONTAGE, INSTALLATION UND WARTUNG DES PRODUKTES

- Das Produkt ist nur als Innengerät deklariert und darf niemals außerhalb installiert werden.
- Es muss sich immer Wasser im Tank befinden, bevor das Gerät eingeschaltet wird; andernfalls können ein oder mehrere Bauteile beschädigt werden.
- Bei der Wartung des Gerätes muss das Netzkabel immer aus der Steckdose gezogen sein. Wenn das Netzkabel fest verbunden ist, muss die entsprechende Sicherung herausgenommen werden, um einen Stromschlag oder die Beschädigung von Bauteilen zu vermeiden.

ENERG Y IJA
енергия · ενεργεια IE IA

CTC Benelux

WaterHeater 100,101,102

XL

60 dB

53 dB

■ 1153

■ **1153**

■ 1153

kWh/annum

■ 00

■ **00**

■ 00

GJ/annum

2017

812/2013