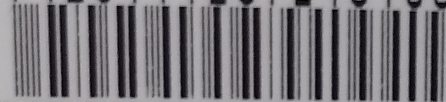


Herstell-Daten / N° de fabrication / Serial no. / Seri no

7428111207248100



CVUA

Werkstoff Speicher
Matériau préparateur
Material DHW cylinder
Boylar malzemesi

Stahl emailliert
Acier émaillé
Enamelled steel
Emaye kaplı çelik

Trinkwasser / Eau chaude sanitaire / Domestic hot water / Kullanma suyu	V PS TS	300 l 10 bar 95 °C
--	---------------	--------------------------

Heizwasserinhalt / Capacité eau de chauffage Heating water capacity / Isıtma suyu hacmi obere Heizwendel / serpentın supérieur / upper coil / üst serpentın	V	6 l
untere Heizwendel / serpentın inférieur lower coil / alt serpentın	V PS TS	10 l 10 bar 160 °C

Dauerleistung bei einer Trinkwassererwärmung von 10 auf 45 °C und einer Heizwasservorlauf- temperatur von 70 °C	70 °C
Débit continu pour un Δt côté eau chaude sanitaire de 10/45 °C et une température de départ côté eau de chauffage de 70 °C	70 °C
Recovery rate at Δt domestic hot water side of 10/45 °C and a heating water temperature of 70 °C	70 °C
Isıtma gidiş suyu sıcaklığında ve kullanma suyunun 10 dan 45 °C'ye ısıtılmasında daimi güç	70 °C 20 kW
obere Heizwendel / serpentın supérieur upper coil / üst serpentın	491 l/h

Heizwasserbedarf / Besoins en eau de chauffage Heating water required / Isıtma suyu ihtiyacı	3,0 m ³ /h
---	-----------------------

Heizfläche / Surface d'échange Internal heat exchanger / Yaklaşık ısıtma yüzeyi	0,9 m ²
--	--------------------

Heizfläche solar / Surface d'échange solaire Internal solar heat exchanger / Alt serpentın ısıtma yüzeyi	1,5 m ²
---	--------------------

Heizwasserseitiger Prüfüberdruck / Pression d'épreuve côté chauffage Test pressure on the heating water side / Isıtma suyu tarafı deney basıncı	16 bar
--	--------

Trinkwasserseitiger Prüfüberdruck / Pression d'épreuve côté sanitaire Test pressure on the DHW side / Kullanma suyu tarafı deney basıncı	16 bar
---	--------

Solarseitiger Prüfüberdruck / Pression d'épreuve côté solaire Test pressure on the solar heating side Solar ısıtma devresi deney basıncı	16 bar
--	--------

DIN Register-Nr.

0266/07-13 MC

CE-0036



TS 736



rc02

5441 997-01