

7678080 - Tzerra Ace 28c CW4 exc. 80-80



Product nr. **7678080**
Omschrijving Tzerra Ace 28c CW4 exc. 80-80
Merk (product) Remeha
Serie (product) Tzerra Ace
Type (product) 28C



Materiaal warmtewisselaar	Aluminium	Nom. vermogen 80-60 °C	23,8 Kilowatt
Kwaliteitsklasse	Overig	Nom. vermogen 50-30 °C	24,8 Kilowatt
Gesloten uitvoering	Ja	Nom. belasting bovenwaarde	26,7 Kilowatt
Bedrijf als open uitvoering (luchttoevoer) mogelijk	Ja	Nom. belasting onderwaarde	24 Kilowatt
Condenserend	Ja	Max. toelaatbare bedrijfsdruk	3 bar
Geschikt voor aardgas	Ja	Max. aanvoertemperatuur (werktemperatuur)	90 Graden Celsius
Geschikt voor propaan	Ja	Min. retourtemperatuur	20 Graden Celsius
Geschikt voor butaan	Nee	Min. werkdruk	0,8 bar
Geschikt voor methaan	Ja	Max. werkdruk	3 bar
Verwarmingsvermogen instelbaar	Ja	Rendement	99,1 Percentage
Waakvlam	Nee	CW label	4
Ombouwset benodigd	Nee	Max. gasvoordruk	30 Millibar
Regelsignaal aan/uit	Ja	Min. gasvoordruk	20 Millibar
Regelsignaal hoog/laag	Nee	Waterzijdige weerstand bij dT 20 °C	21 Kilopascal
Regelsignaal OpenTherm	Ja	Nom. vermogen tapwater	27,5 Kilowatt
Regelsignaal 0-10V	Ja	Nom. belasting onderwaarde tapwater	28,2 Kilowatt
Branderregeling hoog/laag	Nee	Nom. belasting bovenwaarde tapwater	31,3 Kilowatt
Branderregeling modulerend	Ja	Debiet warm tapwater volgens EN 13203-1	14 Liter per minuut
Gaskeur HR	Ja	Warmtapwatercapaciteit bij 60 °C	7,5 Liter per minuut
Gaskeur VR	Nee	Tapdrempel	1,2 Liter per minuut
Gaskeur VR/SV	Nee	Nom. spanning	196 253 Volt
Gaskeur NZ	Ja	Voedingsspanning	230 Volt
Met ingebouwde economiser	Ja	Aantal fasen	1
Tweede retouraansluiting	Nee	Voorraad warm tapwater	1 Liter
Frequentie	50 Hz	Hoogte	550 Millimeter
Ingebouwde vul-/aftapkraan	Nee	Breedte	370 Millimeter
Ingebouwde pompschakeling	Ja	Diepte	270 Millimeter
Ingebouwde manometer	Ja	Uitwendige buisdiameter aanvoer	22 Millimeter

7678080 - Tzerra Ace 28c CW4 exc. 80-80

Ingebouwde weersafhankelijke regelaar	Ja	Uitwendige buisdiameter retour	22 Millimeter
Ingebouwd expansievat	Nee	Uitwendige buisdiameter brandstof	15 Millimeter
Ingebouwd overdrukventiel	Ja	Nom. kanaaldiameter luchttoevoer	80 Millimeter
Ingebouwde inlaatcombinatie	Nee	Nom. kanaaldiameter rookgasafvoer	80 Millimeter
Aansluiting aanvoer	Knel	Uitwendige buisdiameter koud tapwater	15 Millimeter
Nom. diameter aanvoer	Overig	Uitwendige buisdiameter warm tapwater	15 Millimeter
Aansluiting retour	Knel	Uitwendige buisdiameter condens	25 Millimeter
Nom. diameter retour	Overig	SEER (Ns) bij gemiddelde omstandigheden	94
Aansluiting brandstof	Knel	SEER (Ns) bij koudere omstandigheden	99,6
Nom. diameter brandstof	DN 15	SEER (Ns) bij warmere omstandigheden	89,3
Aansluiting luchttoevoer	Insteekkeind	Energie-efficiëntie van waterverwarming (Nwh)	86 Percentage
Aansluiting rookgasafvoer	Insteekkeind	Energie-efficiëntie ruimteverwarming	94 Percentage
Aansluiting koud tapwater	Knel	Nuttige warmteafgifte bij nom. warmteafgifte en werking op hoge temperatuur (P4)	23,8 Kilowatt
Nom. diameter koud tapwater	DN 15	Nuttig rendement bij nom. warmteafgifte en werking op hoge temperatuur (n4)	89,3 Percentage
Aansluiting warm tapwater	Knel	Supplementair elektriciteitsverbruik bij volledige belasting (ELmax)	0 Kilowatt
Nom. diameter warm tapwater	DN 15	Supplementair elektriciteitsverbruik in standby-stand (Psb)	0 Kilowatt
Aansluiting condens	Overig	Standby warmteverlies (Pstby)	0 Kilowatt
Nom. diameter condens	DN 25	CW label	4
Capaciteitsprofiel	XL		
Energie-efficiëntieklasse ruimteverwarming	A		
Energie-efficiëntieklasse waterverwarming	A		
Gaskeur HR	Ja		
Gaskeur NZ	Ja		

Leverancier Artikelnr. Artikel omschrijving

Remeha 7678080 Tzerra Ace 28c CW4 exc. 80-80