

TECHNISCHE KENMERKEN



BELANGRIJK : Deze technische kenmerken zijn geldig voor een nieuw toestel met één of meerdere eigen warmtewisselaars.

16 Boilers FE TYPE S

Beschrijving	Eenheid	FE 300 S	FE 400 S	FE 500 S
Inhoud van de boiler	l	295	404	496
Toegelaten werkingsoverdruk	bar	10	10	10
Zonnewarmtewisselaar				
Verwarmingsoppervlak	m ²	1.6	1.5	2.1
Hoeveelheid zonnevloeistof in de verwarmingsspiraal	l	10.7	9.9	14.2
Max. starttemperatuur zonne-installatie	°C	110	110	110
Max. temperatuur van het warm water	°C	85	85	85
Maximale druk zonnepiraal	bar	10	10	10
ijking veiligheidsklep zonnekring	bar	6	6	6
Drukverlies zonnepiraal (max. debiet)	mbar	75	75	125
Afmetingen				
Buitendiameter van de cilinder van de boiler	mm	660	810	810
Diepte	mm	725	875	875
Hoogte	mm	1775	1475	1775
Aansluiting warm water en koud water	duim	G1"	G1"	G1"
Aansluiting zonnecircuit vertrek- en retourtraject	duim	G1"	G1"	G1"
Gewicht				
Boiler met isolatie en verpakking	kg	125	145	165
Boiler gevuld gebruiksklaar	kg	420	549	661