

Technische fiche PARADIGMA AQUA PLASMA

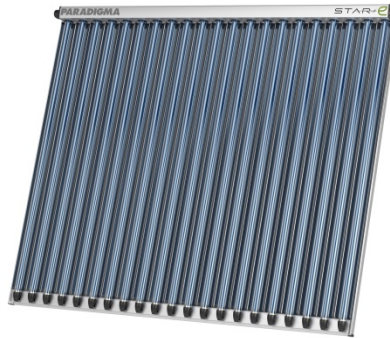


Montagemogelijkheden

- Plat dak montage
- Schuin dak montage
- Wandmontage

Opmerking:

De zonnecollector AQUA PLASMA is langs boven aan te sluiten.
De AQUA PLASMA moet onder een minimum hellingsgraad van 15° geplaatst worden.

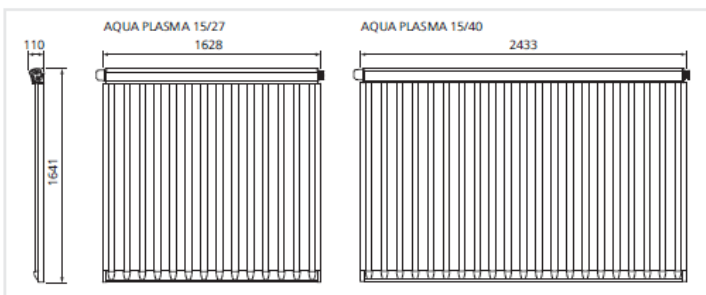


Gegevens AQUA PLASMA (RITTER-PARADIGMA)

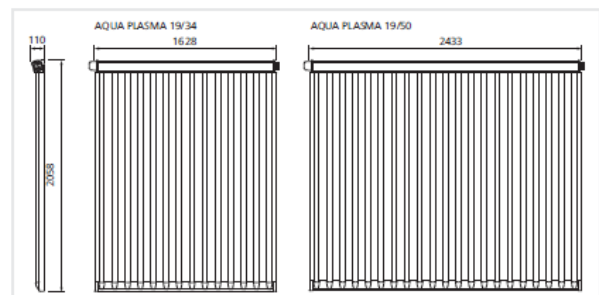
PLASMA		PLASMA15/27	PLASMA15/40	PLASMA19/34	PLASMA19/50
Aantal vacuümbuizen	stk	14	21	14	21
η0 betrokken op het apertuuroppervlak, EN 12975		0,687	0,687	0,687	0,687
a1 met wind betr. op apertuur	W/(m².K)	0,61	0,61	0,61	0,61
a2 met wind betr. op apertuur	W/(m².K₂)	0,003	0,003	0,003	0,003
Rasterafmetingen					
Lengte	cm	164,2	164,2	205,8	205,8
Breedte	cm	163	243	163	243
Hoogte	cm	12	12	12	12
Bruto-oppervlakte	m²	2,63	3,99	3,35	5,01
Apertuuroppervlakte	m²	2,33	3,49	3	4,5
Collectorinhoud	l	2,13	3,19	2,53	3,79
Gewicht	kg	42	62	50	73
Jaarlijkse collectoropbrengst					
Per collector	kWh/a	1.715	2.568	2.208	3.312
Per netto m²	kWh/(m².a)	736	736	736	736
Per bruto m²	kWh/(m².a)	642	644	659	661
(volgens SolarKeymark)					

* Volgens Solar Keymark, bijlage bij certificaat 011-7S 089 R (standplaats Würzburg, gem. collector temp. 50°C)

AQUA PLASMA 15/27 15/40



AQUA PLASMA 19/34 19/50



Onze Paradigma Producten worden exclusief verdeeld door:

Sax Sanitair
www.sax-sanitair.be

Lambrechts
www.lambrechts.eu

Schrauven
www.schrauven.be

paradigma@sax-sanitair.be

Verdere informatie is terug

te vinden op onze website:

www.paradigma-benelux.com