

De DRL STRATOS® 4S is een innovatieve, compacte en in hoge mate efficiënte zonneboiler met geïntegreerde opslag van warm tapwater in de collector (vacuümbuizen). Hierdoor is een voorraadbuis binnenshuis overbodig geworden.

Het is uitgerust met een gepatenteerd Rotoshield®-systeem dat de zonneboiler beschermt tegen oververhitting en zorgt voor maximale prestaties.

De DRL Stratos® STRATOS® 4S zonneboiler is beschermd tegen bevriezing tot -20° celsius. Verder werkt de zonneboiler zonder enige andere vorm van hulpenergie waardoor elektronische regeling of circulatiepomp niet nodig zijn.

De collector is samengesteld uit vacuümbuizen met een hoge selectieve coating en een hoog vacuümniveau. Warmtewisselaar uitgevoerd in RVS AISI 316L geschikt voor drinkwater (DM nr.174 del 06/04/2004).

Het systeem wordt af fabriek bedrijfsklaar geleverd inclusief de benodigde bevestigingsmaterialen (t.b.v. plat + schuin dak).

Alleen het aansluiten van warm en koud-waterleiding en vullen van de boilers en de installatie is compleet



DRL STRATOS®4S
Zonneboiler

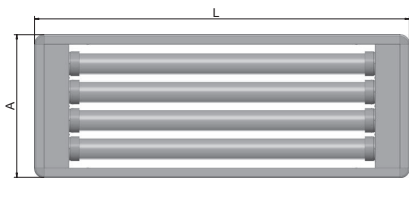
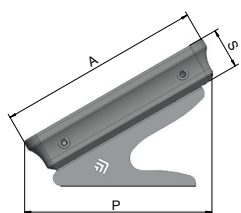
CORDIVARI STRATOS® 4S

ZONNEBOILERSYSTEEM

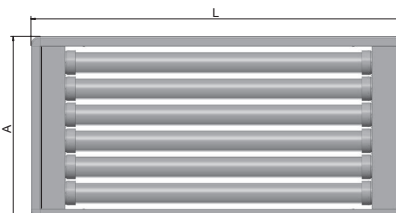
DRL ART.NR.	OMSCHRIJVING	INHOUD [l]	LENGTE L [mm]	DIEPTE P [mm]	HOOGTE H [mm]	DIEPTE A [mm]	DIKTE S [mm]
395001	Cordivari Stratos® 4S Model 120	120	2165	568	589	825	163
395002	Cordivari Stratos® 4S Model 180	180	2165	668	704	1052	163



DRL Stratos® 4S model 180



DRL Stratos® 4S model 120



DRL Stratos® 4S model 180



ROTOSHIELD®
S Y S T E M

DRL Stratos® 4S Rotoschild gepatenteerd zelf balancerend anti-stagnatiesysteem. De rotatie verloopt natuurlijk zonder gebruik van elektrische apparaten



STRATOS® 4S	EENHEID	MODEL 120	MODEL 180
Afmetingen:			
■ L	mm	2165	2165
■ P	mm	568	668
■ H	mm	589	704
■ A	mm	825	1052
■ S	mm	163	163
■ Inhoud boiler*	L	51	78
*Gemiddelde opbrengst per dag mengwatertemperatuur = 45°C mengwatertemperatuur			
■ Collector oppervlakte	m ²	1,77	2,27
■ Gewicht gevuld totaal	kg	122	178
■ Gewicht gevuld per m ²	kg	69	78
■ Opbrengst		2.088 Mj per jaar	2.993 Mj per jaar
■ Aansluitingen		½" F	½" F
■ Max. druk koud water	bar	4	4
■ Max. druk	bar	7,5	7,5
■ Max. temp.	°C	100	100
■ Materiaal		Frame: Aluminium constructie, zie kwaliteit-anodisatie als standaard. Absorberend systeem van vacuümbuizen (Sydney-technologie) met een hoge selectieve coating en een hoge mate van vacuüm. Steunen: Gegalvaniseerd staal. De warmtewisselaar en elk ander oppervlak dat in contact komt met tapwater zijn uitgevoerd in roestvrijstaal AISI 316L en is geschikt en gecertificeerd voor drinkwater onder het ministerieel decreet nr. 174 van 06/04/2004.	
■ Garantie		5 jaar fabrieksgarantie	5 jaar fabrieksgarantie

KENMERKEN

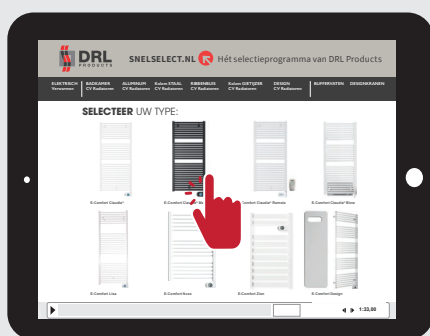
- Schitterend design
- Eenvoudige montage
- Geen aparte voorraadboiler noodzakelijk
- Geen circulatiepomp of elektronische regeling noodzakelijk
- Hoge opbrengst
- Geen oververhitting mogelijk dankzij het gepatenteerde ROTOSHIELD systeem
- 5 jaar garantie



De juiste radiator in EEN PAAR STAPPEN

Ga naar www.snelselect.nl, het handige selectieprogramma van DRL Products met het totaal overzicht van alle DRL radiatoren en accessoires, inclusief alle mogelijke kleuren, aansluitingen, afmetingen en bijbehorende prijzen. Maak hiermee eenvoudig de gewenste selectie van jouw badkamer- of keukenradiator in een paar klikken:

WWW.SNELSELECT.NL 



BEKIJK SNELSELECT.NL
INSTRUCTIEFILM



1. Selecteer de gewenste product GROEP
2. Selecteer TYPE radiator, kleur en accessoires
3. Calculeer en genereer de bestelinformatie voor de groothandel