

Dane techniczne

Podgrzewacz solarny Storatherm Aqua Solar

- stojący podgrzewacz wody z dodatkową węzownicą solarną
- powłoka emaliowana zgodna z normą DIN 4753 cz. 3
- anoda magnezowa, termometr i nóżki do postawienia
- podgrzewacze o pojemnościach 1500, 2000 i 3000 l z 1 anodą tytanową z zasilaniem zewnętrznym
- z dodatkową mufą Rp 1 ½" do opcjonalnego montażu grzałki elektrycznej
- izolacja cieplna:
Typ AF .../2 do 500 l z bezfreonowej, twardej pianki poliuretanowej z kolorowym płaszczem foliowym
Typ AF .../2 od 750 l z bezfreonowej miękkiej pianki poliuretanowej, zdejmowanej z kolorowym płaszczem foliowym (nakładana na miejscu montażu zbiornika)
- dop. ciśnienie pracy: woda grzewcza 16 bar, woda użytkowa 10 bar
- dop. temp. pracy: woda grzewcza 110 °C, woda użytkowa 95 °C
- z otworem rewizyjnym do opcjonalnego montażu grzałki elektrycznej



Typ	Indeks				Ø D mm	Wysokość mm	Waga ²⁾ kg	Przekątna przechyłu mm	Powierz. grzewcza górną/dół m ²
	niebieski	pomarańcz.	srebrny	biały					
AF 200/2	–	–	–	3741000	540	1473	84	1530	0,7/0,95
AF 300/2	3089200	3089000	3088600	3086100	600	1834	123	1892	0,8/1,55
AF 300/2 ³⁾	3633600 w kolorze szarym				700	1334	123	1472	0,85/1,45
AF 400/2	7753500	3070400	3633500	3633700	700	1631	149	1738	1,05/1,80
AF 500/2	7754000	3070700	3633300	3086000	700	1961	179	2044	1,30/1,90
AF 750/2	–	–	–	3016300	910 ¹⁾ / 750	2023 ¹⁾ / 1932	249	1990	1,17/1,93
AF 1000/2	–	–	–	3016400	1010 ¹⁾ / 850	2050 ¹⁾ / 1989	309	2025	1,17/2,45
AF 1500/2	–	–	–	7800750	1200 ¹⁾ / 1000	2216 ¹⁾ / 2019	495	2250	1,90/3,90
AF 2000/2	–	–	–	7800850	1400 ¹⁾ / 1200	2126 ¹⁾ / 2019	670	2200	2,25/4,2
AF 3000/2	–	–	–	7800950	1400	2875	820	3300	3,4/6,80

¹⁾ z izolacją cieplną

²⁾ z opakowaniem

³⁾ wykonanie specjalne, średnica 700mm