

Tekniset tiedot

Malli VPA	300/200	450/300
Tilavuus, käyttövesi	300 litraa	450 litraa
Tilavuus, ulkovaippa	190 litraa	285 litraa
Nettopaino	208 kg	285 kg
Lämmönsiirto (55/45 - 10/45 °C)	10,0 kW	14,5 kW
Lämpösisältö lämpötilassa 50 °C	17,4 kWh	26,1 kWh
Vastaava käyttövesimäärä (40 °C)*	370 litraa	550 litraa
Sähkövastuksen maksimipituus	650 mm	750 mm
Pystyynnosto korkeus	1880 mm	2170 mm

Tarvittava pystyynnosto korkeus (ilman eristystä)	1810 mm	2020 mm
Korkeus	1700 mm	2000 mm
Leveys		
Syvyys	760 mm	860 mm

* Kylmävesi sisään 10 °C ja termostaattisäätö 50°C.

Malli VPAS 450/300	Kupari	Emali
Tilavuus,käyttövesi	300 litraa	300 litraa
Tilavuus, ulkovaippa	450 litraa	450 litraa
Nettopaino	285 kg	300 kg
Lämmönsiirto (55/45 - 10/45 °C)	10,0 kW	10,0 kW

Lämpösisältö lämpötilassa 50 °C	17,4 kWh	17,4 kWh
Vastaava käyttövesimäärä (40 °C)*	370 litraa	370 litraa
Aurinkolatauskierukan tilavuus	2,1 litraa	2,1 litraa
Aurinkolatauskierukan pinta-ala	2,3 m ²	2,3 m ²
Sähkövastuksen maksimipituus	750 mm	750 mm
Pystyynnosto korkeus	2170 mm	2170 mm
Tarvittava pystyynnosto korkeus, ilman eristystä	2020 mm	2020 mm
Korkeus	2000 mm	2000 mm
Syvyys	860 mm	860 mm

* Kylmävesi sisään 10 °C ja termostaattisäätö 50°C.

Malli

Energialuokka, tuote

VPA 300/200



VPA 450/300



VPAS 300/450

