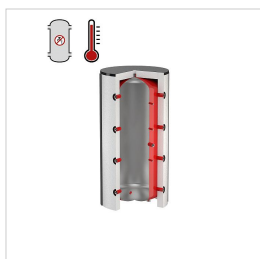


Product Datasheet (2020-10-06)

PS 200 - 5000

Buffervaten voor toepassing in gesloten verwarmingsinstallaties. Ook inzetbaar als buffervat in koelinstallaties (Isolatie voor koelinstallaties niet leverbaar. Voor buffervaten voor koelinstallaties voorzien van isolatie, zie Flamco PSK buffervaten).



Type	Inhoud [l]	Afmetingen *			Gewicht [kg]	###	Artikelnummer
		Ø [mm]	H [mm]	Kantelhoogte [mm]			
PS 200	200	480	1300	1350	47	1	18600
PS 300	300	550	1590	1650	66	1	18605
PS 500	500	650	1650	1700	80	1	18756
PS 600	600	650	2050	2100	93	1	19380
PS 750	750	790	1800	1850	102	1	18786
PS 850	850	790	1950	2000	140	1	18793
PS 1000 (Ø790)	1000	790	2200	2250	170	1	18885
PS 1000 (Ø850)	1000	850	2000	2050	172	1	18850
PS 1200	1200	850	2250	2300	175	1	18843
PS 1500	1500	1000	2320	2380	225	1	18816
PS 1800	1800	1100	2200	2250	272	1	18856
PS 2000	2000	1100	2350	2400	310	1	18826
PS 3000	3000	1250	2800	2900	586	1	18670
PS 4000	4000	1500	2950	3050	850	1	19340
PS 5000	5000	1600	3250	3350	970	1	19344

* Afmetingen exclusief isolatie.

Type	Systeem- aansluitingen	Afstand van vloer tot aansluitingen					
		A [mm]	B [mm]	C [mm]	D [mm]	E [mm]	F [mm]
PS 200	8	180	480		780	980	1080
PS 300	8	210	590		980	1260	1360
PS 500	8	180	600	770	1010	1330	1430
PS 600	8	180	730	980	1280	1730	1830
PS 750	8	270	690	940	1100	1420	1520
PS 850	8	270	740	970	1200	1570	1670

Type	Systeem-aansluitingen	Afstand van vloer tot aansluitingen					
		A [mm]	B [mm]	C [mm]	D [mm]	E [mm]	F [mm]
PS 1000 (Ø 790)	8	270	820	995	1370	1820	1920
PS 1000 (Ø 850)	8	305	790	1075	1220	1605	1705
PS 1200	8	305	855	1195	1405	1855	1955
PS 1500	8	340	890	1230	1440	1890	1990
PS 1800	8	350	850	1100	1350	1750	1850
PS 2000	8	350	900	1310	1450	1900	2000
PS 3000	8	450	1060	1390	1720	2240	2330
PS 4000	8	540	1150	1480	1810	2330	2420
PS 5000	8	695	1305	1635	1965	2485	2575

Specificaties	PS 200 - 5000														
	200	300	500	600	750	850	1000 Ø790	1000 Ø850	1200	1500	1800	2000	3000	4000	5000
Totaal warmteverlies (EN 12897) [W]	62	75	92	110	120	129	142	141	133	162	173	183	n/a	n/a	n/a
Energie label	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	n/a	n/a	n/a

n/a = niet van toepassing.

Voordelen

- Op constructie met verstelbare poten voor nauwkeurige uitlijning (tot 2.000 liter).
- Koppelbaar met meerdere buffervaten.
- Aansluiting temperatuurvoelers: G $\frac{1}{2}$ " (4x).
- Aansluitingen onder hoek van 90° waardoor ook hoekopstelling mogelijk is.
- Afwijkende aansluitingen, inhoudsmaten en bedrijfsdrukken op aanvraag leverbaar.

Algemene informatie

- Max. bedrijfsdruk: 3 bar.
- Max. bedrijfstemperatuur: 95 °C.
- Stalen vat (S235JR), aan de buitenkant voorzien van poedercoating, binnenzijde onbehandeld.
- Isolatie (Niet inbegrepen. Apart te bestellen, zie hoofdstuk 'Toebehoren voor indirect gestookte boilers en buffervaten'): EPS isolatiemantel (brandklasse B1) met deklaag van polypropyleen in wit (RAL 9010) / blank aluminiumkleurig (RAL 9006).

