

Akkumulatortank Värme Värmebärartank

P 300-5000 liter

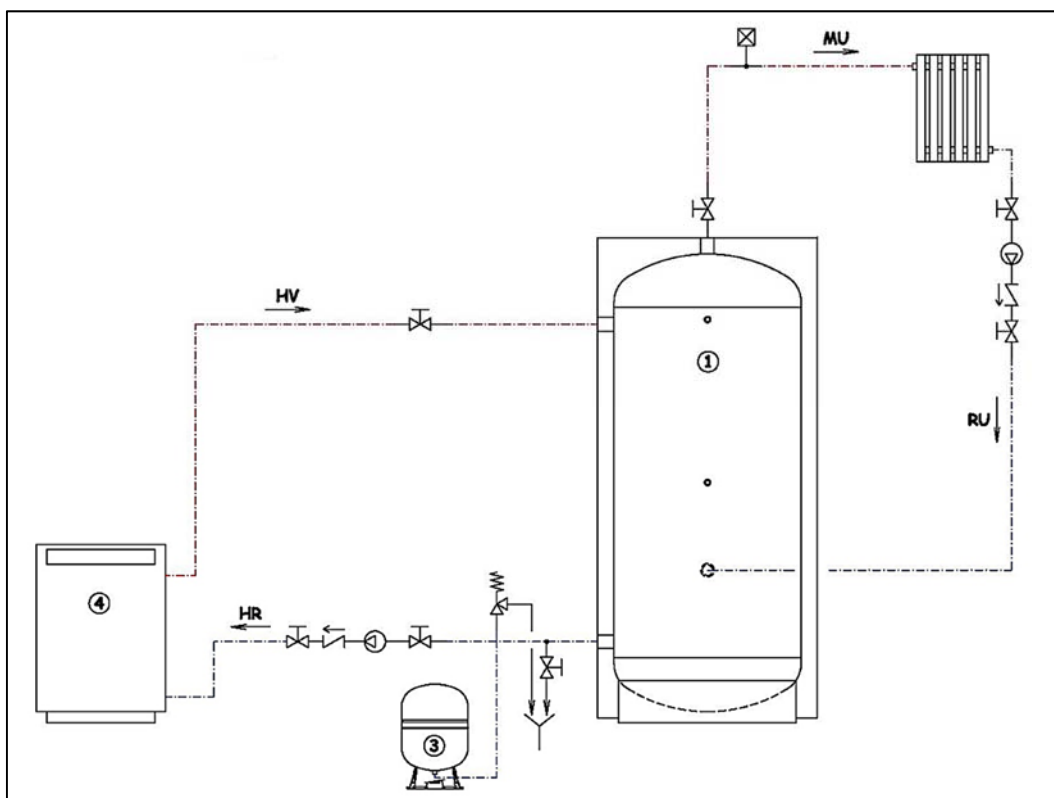
VVS AMA PLD










P serien är avsedd för ackumulering av vatten för värmeradiatorer till de flesta installationer inom hushåll och industri samt mycket lämpad för anslutning till **värmepump**.

INSTALLATIONSEXEMPEL



1 P tank • 3 Expansionskärl • 4 Värmepanna/VP • HV Varmvatten • HR Varmvatten retur
• MU Varmvatten ut till anläggning • RU - Retur från anläggning

				
Avstäng. ventil	Backventil	Cirkulationspump	Luftningsventil	Säkerhetsventil

TEKNISKA DATA

Tank

Ej behandlad invändigt.

Isolering

Stl. 300-500 = **50 mm** styv **polyuretan**

Stl. 800-1000 = **110 mm polyesterfiber**

Stl. 1500-2000 = **135 mm polyesterfiber**

Stl. 3000-5000 = **50 mm polyuretan**

öppna celler

Ytskikt

Stl. 300-500 Polystyren (**RAL 9006**)

Stl. 800-2000 PVC (**RAL9006**),

Stl 3000-5000 Vit (Skay) (**RAL9001**).

Karakteristik

Max arbetstryck

Stl. 100-1000 = 10 bar

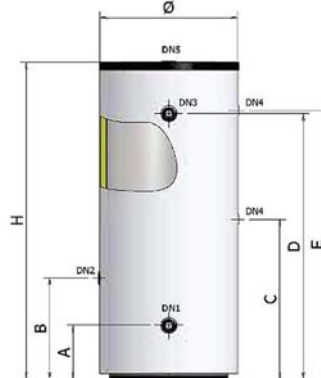
Stl. 1500-5000 = 6 bar

Max tanktemperatur = +95°C

Referensstandard

Enligt Europadirektiv 2014/68/EU,
art 4.3 utan CE-märkning.

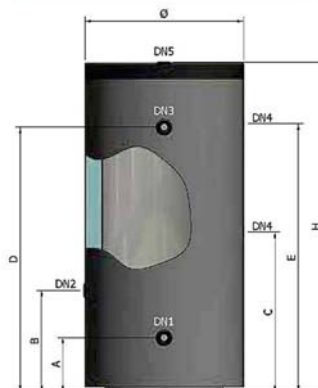
PUFFER 300 - 500



DN1: Till panna/värmepump **DN2:** Från värmesystem **DN3:** Från panna/VP
DN4: Givare **DN5:** Till värmesystem **DN6:** Avtappning

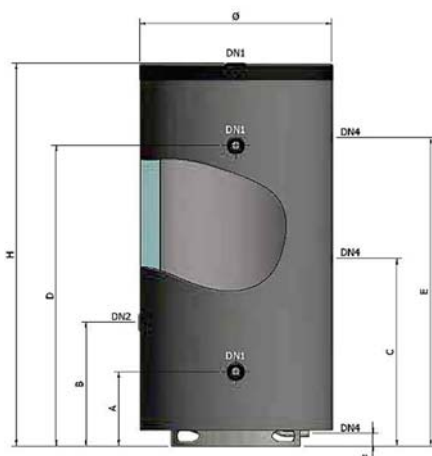
Modell	300	500	800	1000	1500	2000	3000	5000
Tankvolym l	290	495	785	916	1641	1958	2986	5129
Mått i G"								
DN1-3	1 1/4		1 1/2		2			
DN4	1/2							
DN5	1 1/4		1 1/2		3			
DN6	-	-	-	-	1			
Mått i mm								
Ø	650	750	1020		1270	1370	1350	1700
A	270	295	350		495	485	530	635
B	455	545	595	655	820	810	930	1035
C	705	855	905	1030	1245	1235	1430	1535
D	1140	1415	1460	1710	1995	1985	2330	2480
E	1155	1430	1480	1730	2045	2035	2380	2485
F	-	-	-	-	80			
H	1395	1695	1870	2120	2530	2510	2840	3040
Värmeförlust (1)	2,208	2,472	3,000	3,120	3,912	4,176	13,799	18,264
Energiklass A-G	C						-	-

PUFFER 800 - 1000

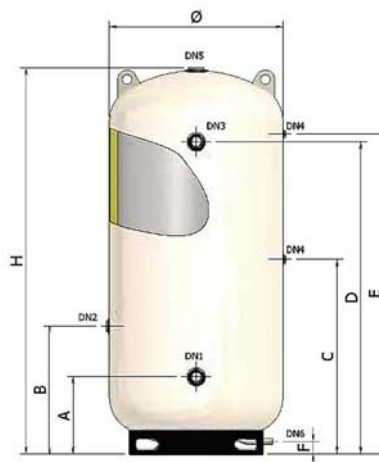


(1) Gäller kWh/24h vid ackumulerad temp. 65°C och omgivande 20°C.

PUFFER 1500 - 2000



PUFFER 3000 - 5000



Vi förbehåller oss rätten att utan avisering ändra och korrigera uppgifter i broschyren.