

ARO 85L varmtvandsbeholder

Indvendig plastbehandlet med anode



Beskrivelse

ARO type 85L er en færdig isoleret varmtvandsbeholder med grå isolering. Den er med rustfri varmelegeme, til fremstilling af varmt brugsvand vha. fjernvarme, lavtryksdamp eller kedelvand. Beholderen er katodisk korrosionsbeskyttet af en anode, suppleret med en indvendig overfladebelægning.

Den har med sit slanke design en række fordele i forbindelse med begrænset installationsplads. Gennemgående varmelegeme efter modstrømsprincippet sikrer optimal afkøling.

Arbejdstryk: 10 bar og et prøvetryk på 13 bar.

Spiral—Prøvetryk 25 bar.

Maksimal temperatur: 95° C.

Kontakt os for pris.

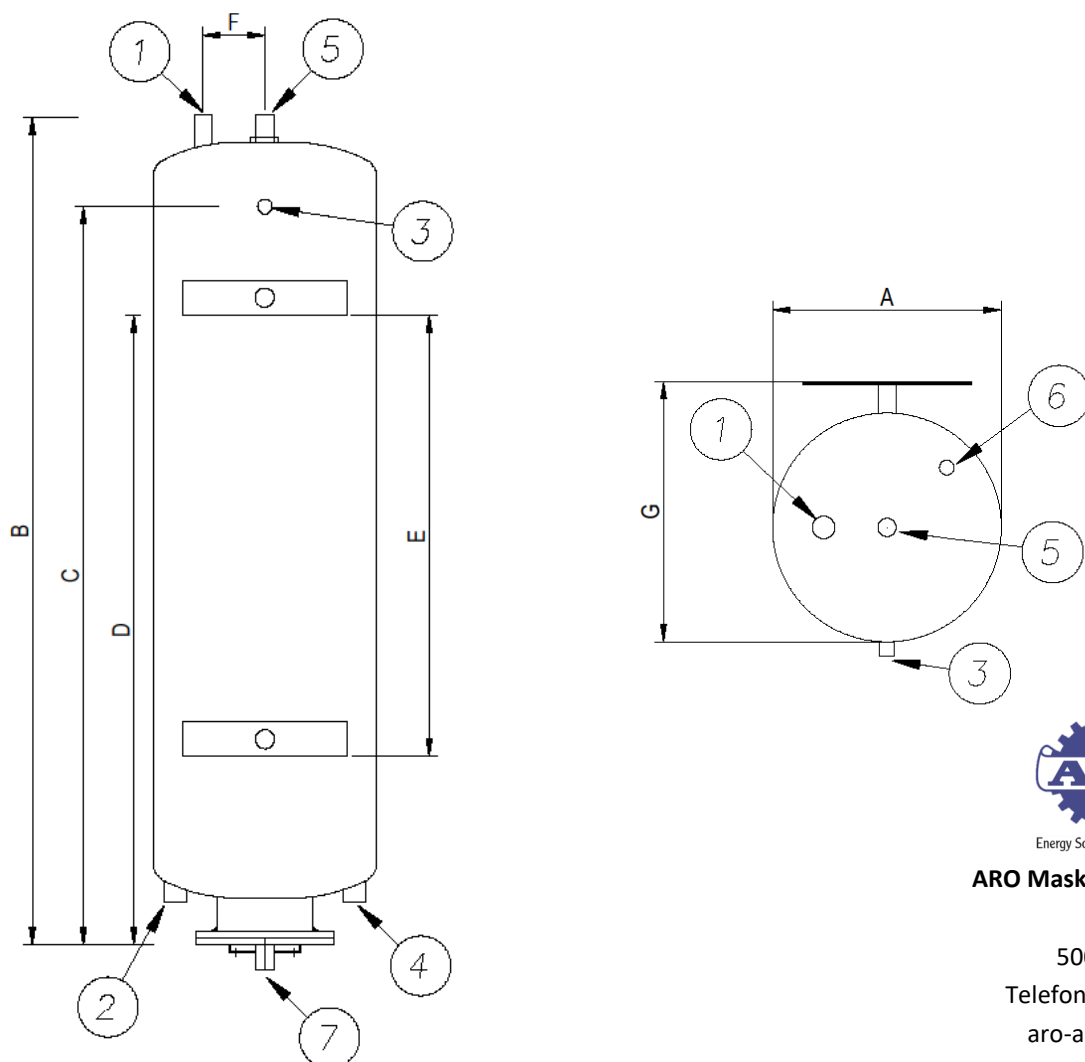
VVS. nr.	Total-kapacitet	Hede-flade	Isol.	ECO	Watt	Højde m/ isolering	Diameter m/ isolering	Vægt tom	
LTR.	LTR.	type	MM			MM	MM	KG	
85	371521.008	87	B6	30	---	1250	384	40	
85	371521.108	87	B6	70	C	63	1530	400	45

Målskitse (mm)

Ltr	A	B	C	D	E	F	G
85	325	1200	1070	915	640	90	370

Tilslutninger

Nr.	Tilslutning	85 Liter
1	Varmt vand	3/4"
2	Anode	3/4"
3	Termometer	1/2"
4	Koldt vand	3/4"
5	Varme frem	3/4"
6	Følerlomme	1/2"
7	Varme retur	3/4"



ARO Maskinfabrik A/S
 Østerbro 30
 5000 Odense C
 Telefon 66 11 28 78
 aro-as@aro-as.dk
 www.aro-as.dk