

# Neotherm

THE FLOW OF ENERGY



## *Neotherm rustfri ladebeholder*

# Neotherm rustfri ladebeholder

## Beskrivelse

Neotherm rustfri ladebeholdere kan anvendes til både varmepumpe, fjernvarme og centralvarmeinstallationer i en- og tofamiliehuse, virksomheder og større lejligheds-komplekser.

## Anvendelsesområder

- Fjernvarme
- Solvarme
- Varmegenvinding
- Kedler

## Rustfri beholder

Neotherm rustfri Ladebeholder er fremstillet af de bedste rustfri materialer, for at sikre god resistens overfor de fleste vandkvaliteter.

Neotherm rustfri Ladebeholder er specielt egnet hvor der er meget sødt vand med en pH-værdi under pH4

## Isolering

Neotherm rustfri Ladebeholder 150 og op til 2500 liter leveres med den nye innovative Neotherm UltraShell 100 mm isolering.

Isoleringen er aftagelig for at minimere beholderens diameter og mulighed for at komme gennem døre etc.



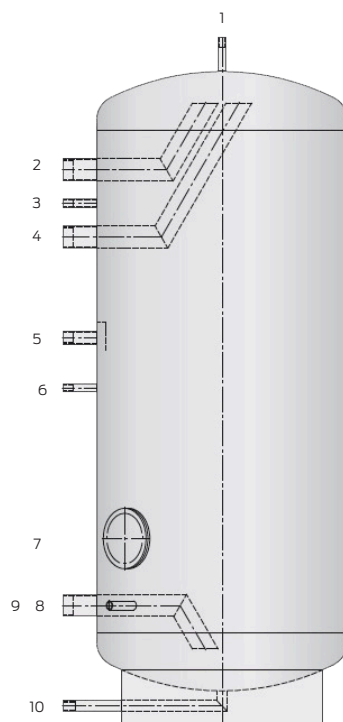
## Teknisk information

Maks. temperatur	95°C
Maks. driftsbetingelser brugsvand (prøvetryk)	10 bar (16 bar)
Maks. drifttemperatur beholder	95° C
Materiale	1.4571 (316Ti) / 1.4404 (316L)

Varenummer	Volumen Ltr.	Diameter mm	Inspektions- flange mm	Total højde inkl. isolering mm	Kip højde uden isolering mm	Vægt uden isolering, kg	UltraShell isolering mm	Energiklasse	Energitab WK
348710015	150	400	120/180	1435	1465	37	37	100	0,76
348710020	200	500	120/180	1485	1520	45	45	100	0,91
348710030	300	500	120/180	1735	1765	51	51	100	1,29
348710035	350	500	120/180	1930	1960	57	57	100	
348710040	400	600	120/180	1725	1755	60	60	100	1,51
348710050	500	600	120/180	1975	2005	68	68	100	1,75
348710075	750	750	120/180	2055	2100	115	115	100	
348710100	1000	900	180/260	1850	1910	150	150	100	3,18
348710125	1250	1000	400/480	1975	2035	210	210	120	3,33
348710150	1500	1000	400/480	2225	2280	228	228	120	3,49
348710200	2000	1100	400/480	2530	2580	280	280	120	4,07
348710250	2500	1300	400/480	2345	2420	400	400	120	
348710300	3000	1300	400/480	2845	2910	465	465	120	
348710400	4000	1300	400/480	3605	3665	580	580	120	
348710500	5000	1500	400/480	3345	3420	760	760	120	

# Neotherm rustfri ladebeholder

- 1 Udluftning
- 2 Varmt vand
- 3 Temperaturføler
- 4 Tilslutning for veksler fremløb
- 5 Circulation
- 6 Termometer
- 7 Inspektionsflange
- 8 Tilslutning koldt vand/veksler retur
- 9 Temperaturføler
- 10 Afløb



Varenummer	Udluftning	Temperaturføler	Termometer	Inspektions flange	Cirkulation	Veksler fremløb	Varmtvand	Koldt vand/returløb
348710015	1/2"	1/2"	1/2"	3/4"	Ø180	3/4"	1"	1"
348710020	1/2"	1/2"	1/2"	3/4"	Ø180	1"	1 1/4"	1 1/4"
348710030	1/2"	1/2"	1/2"	3/4"	Ø180	1"	1 1/4"	1 1/4"
348710035	1/2"	1/2"	1/2"	3/4"	Ø180	1"	1 1/4"	1 1/4"
348710040	1/2"	1/2"	1/2"	3/4"	Ø180	1"	1 1/2"	1 1/2"
348710050	1/2"	1/2"	1/2"	3/4"	Ø180	1"	1 1/2"	1 1/2"
348710075	1/2"	1/2"	1/2"	3/4"	Ø180	1"	2"	2"
348710100	1/2"	1/2"	1/2"	3/4"	Ø180	1"	2"	2"
348710125	1/2"	1/2"	1/2"	3/4"	Ø480	1"	2"	2"
348710150	1/2"	1/2"	1/2"	3/4"	Ø480	1"	2"	2"
348710200	1/2"	1/2"	1/2"	1 1/4"	Ø480	1 1/4"	50	50
348710250	1/2"	1/2"	1/2"	1 1/4"	Ø480	1 1/4"	50	50
348710300	1/2"	1/2"	1/2"	1 1/4"	Ø480	1 1/4"	50	50
348710400	1"	1/2"	1/2"	1 1/4"	Ø480	1 1/4"	65	65
348710500	1"	1/2"	1/2"	1 1/4"	Ø480	1 1/4"	65	65

Neotherm A/S leverer helhedsløsninger til VVS-branchen indenfor gulvvarme, brugsvand, solenergi og strålevarme. Vi tilbyder kvalificeret, praktisk rådgivning fra udbud til projektet afleveres. Gennem direkte leverancer og dialog har vi tæt kontakt til vores kunder, hvorved vi sikrer den bedste kvalitet til den rigtige pris.

Neotherm A/S  
Centervej 18  
DK - 3600 Frederikssund  
Tlf. 47 37 70 00  
Fax 47 38 41 58  
info@neotherm.dk

[www.neotherm.dk](http://www.neotherm.dk)  
[www.phjwebshop.dk](http://www.phjwebshop.dk)