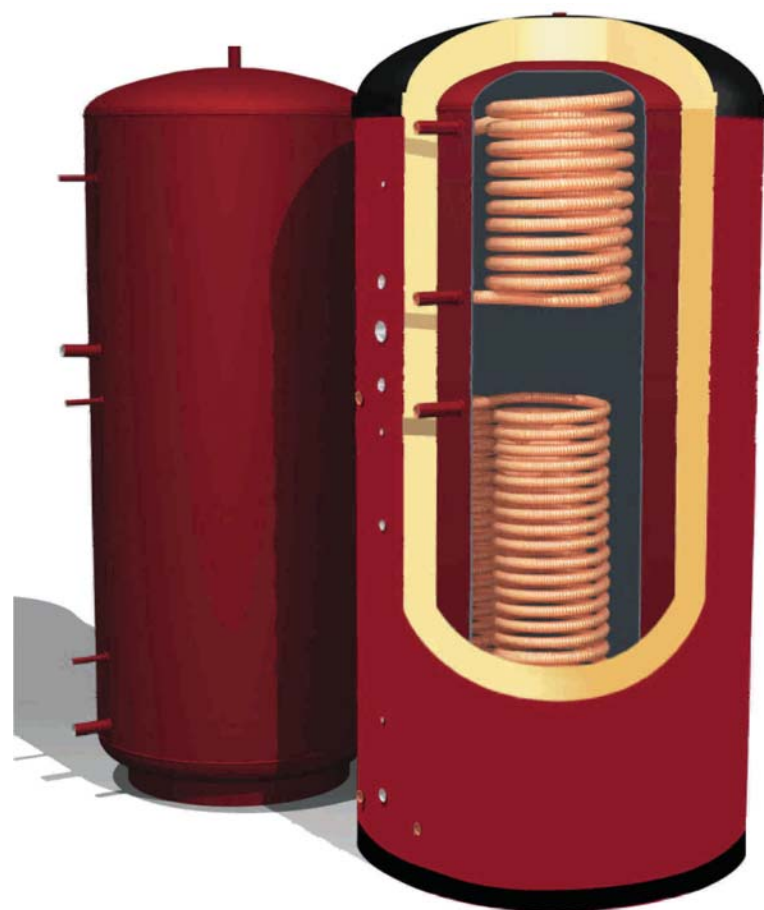


LESOL Solvärmemetank

500, 750 och 1000 liter



*Oisolerad slanttank
750 lit.*

*Isolerad solttank
750 lit.*

Lagra solvärme tillsammans med ved-, pellet-, el-, värmepumps- eller oljevärme i LESOL solvärmemetank. En robust och specialutformad ackumulatortank blir centrum i ditt nya värmesystem. Vid vedeldning kompletteras med slanttankar till önskad vattenvolym.

LESOL Solvärmemetank utnyttjar solvärmen maximalt. En utdragen 12 m lång solslinga laddar in solvärmen i nedre delen av tanken. Varmvatten bereds i två steg. Först i förvärmnings slingan i nedre halvan av tanken, sen i vid behov i toppslingan, båda 12 m.

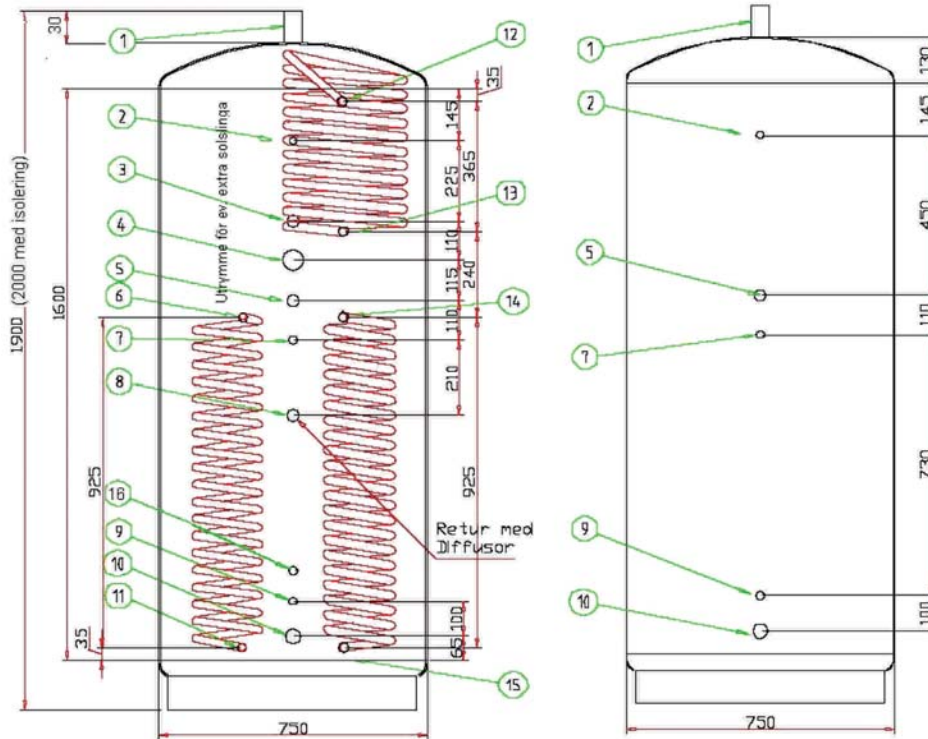
Om du vill ha absolut bästa utbytet väljer du en 4-slingorstank med *dubbla* solslingor. Med en termisk (alternativt motorstyrd) ventil laddas då solvärmen in på rätt höjd i tanken beroende på temperaturen.



**Svenska
Solgruppen**

0771-55 00 66, www.solgruppen.se

LESOL Solvärmemetank 750 L



Solvärmemetank

Slavtank

- | | |
|-----------------------------------|--------|
| 1. Framledning/laddning | DN32 |
| 2. Termometer och/eller temp.giv. | DN15 |
| 3. Framledning | DN25 |
| 4. El-patron | DN50 |
| 5. Framledning | DN25 |
| 6. Solvärme laddning | D18 Cu |
| 7. Termometer och/eller temp.giv. | DN15 |
| 8. Shuntretur | DN25 |
| 9. Termometer och/eller temp.giv. | DN15 |
| 10. Laddretur | DN32 |
| 11. Solvärme retur | D18 Cu |
| 12. Varmvatten utlopp | D22 Cu |
| 13. Varmvatten koppling | D22 Cu |
| 14. Varmvatten koppling | D22 Cu |
| 15. Kallvatten inlopp | D22 Cu |
| 16. Temp.giv. RC, förmonterat rör | Di 9 |
- Rörmuffar är 110 mm långa.
Arbetstryck 150 kPa (1,5 bar)

Art nr	Volym liter	Diam mm	Höjd mm	Slingor sol+VV	Isolering Polyuretan
3001	500	600	1900	1 + 2	-
3002	750	750	1900	1 + 2	-
3003	750	750	2000	1 + 2	90 mm röd
3004	750	750	2000	1 + 2	90 mm blå
3005	1000	900	1765	1 + 2	-
3006	500	600	1900	-	-
3007	750	750	1900	-	-
3008	750	750	2000	-	90 mm röd
3009	750	750	2000	-	90 mm blå
3010	1000	900	1765	-	-
3011	750	750	1900	2 + 2	-
3012	750	750	2000	2 + 2	90 mm röd
3013	750	750	2000	2 + 2	90 mm blå

Diametern ökar 180 mm med isoleringen på plats. Placering av muffar och slingor justeras efter tankarnas dimensioner, 750 L-tanken ovan visas som exempel.

Isoleringen är avtagbar, vilket gör att 750 L-tanken kan tas in genom vanliga dörrar och ner i källare etc. Oisolerade tankar byggs in och isoleras med lösull alt. med glas- eller mineralullsmatta min 100 mm. Inkoppling av värmesystemet med bivalent 4-vägs-shunt rekommenderas, art nr 4104. Inkoppling av varmvattnet med dubbla blandningsventiler rekommenderas, art nr 4110.