



Sg:

JE

Skala:

1:15

Benämning:

TIV 500L-VP

(TIV 500L/B15/BF10U/SKP/BIV)

Web:

www.boroe.com

Dat:

000911

Rev.dat:

040317

Rev:

C

Filnamn:

TIV500L-VP_2dRIT

Art-nr:

501V-81000

Förklaringar:

TIV = Rekt isol. acktank, vitlackerad plåt med frontanslutningar
500L = 500 liter total ackumulatorvolym
VP = Värmepumpstank
B15 = Varmvattenslinga 15 meter Ø22
BF10U = Förvärmningsslinga 10 meter Ø22 utanpåliggande
SKP = Skiktplåt
BIV = Bivalent shuntpaket för inkoppling av radiatorkrets

Anslutningar:

1. [1" utv] Expansion/avlüftung
2. [DN32] Tillöpp från värmepanna (alt till extra tank)
3. [DN20] Termometer
4. [DN50] Elpatronuttag
5. [DN32] Retur till värmepanna (t.ex olje-/pellets panna)
6. [DN32] Tillöpp från värmepump
7. [DN32] Retur till värmepump
8. [DN20] Alternativ tempgivare värmepump
9. [DN32] Alternativ retur värmepump (används i komb. med solvärme)
10. [DN50] Elpatronuttag
11. [DN20] Avtappning
12. [Ø9] Tempgivare sol

Extra tillbehör:

* Elpatroner 3, 6 eller 9 kW (för placering i pos 4 och pos 10)
Acktanken kan då köras enbart på EL, likt en elpanna.

* Solslinga 10m Ø15, 10m Ø22 eller 15m Ø22

* Kulvertslinga 10m alt. 15m Ø22 (för laddning av tank från extern värmekälla)

