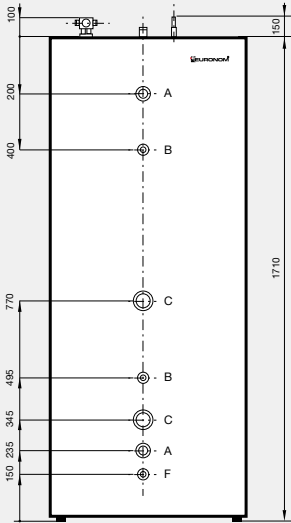




## EXOTANK 500i vöi 500 BXi

## EXOTANK 505 - 3000i



### LISÄMAHDOLLISUUDET

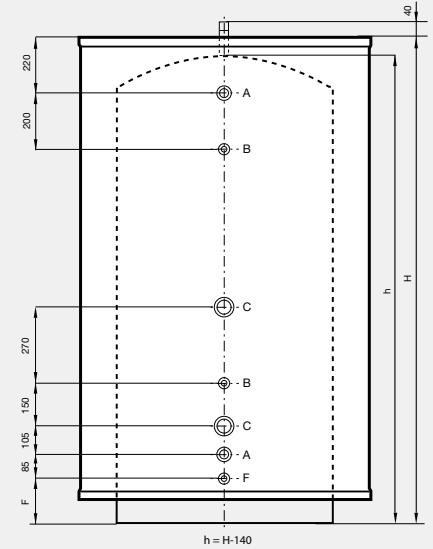
Säiliöön voidaan asentaa myös:

- BX/BX3 Käyttöveden lämmönvaihdin o 22mm  
P=10/15 m  
K Sadevedenputki kierukkaa o 22 mm P=2x10 m  
SOL SOL auringokierukkaa o 22 mm P=10/15 m  
+ 2pesä  
Venttiili 4-tie venttiilin ja ohjauskeskuksen  
V Exotank 500i-lle kulmikkaan kotelon

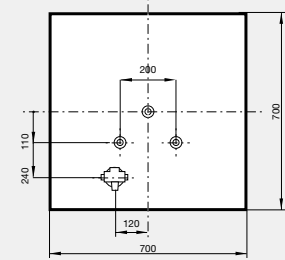
### KÄYTTÖVEDEN VARAAJAN = F

(asennettaessa kutsutaan varaajia usein kaksoiskuori vedenlämmittimiksi).

- FR = ruostumaton teräs FC = kupari  
110 litraa FC, FR  
200 litraa FC, FR  
300 litraa FC



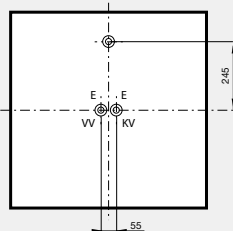
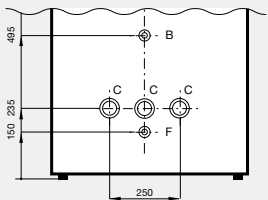
h = H-140



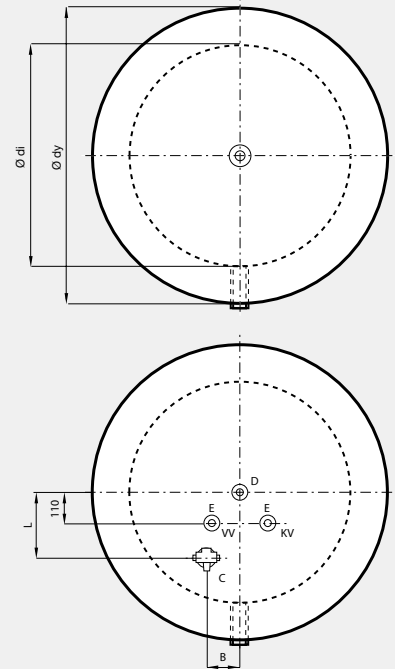
### YHTEET

- A=R32 sisäinen vastavuoroisille yhteyksissä.  
B=R20 sisäinen termostaatti jne. liittämiseen.  
C=R50 sisäinen kasettin ja shuntin lämmittämiseen.  
D=R25 ulkoinen laajentuminen.  
E=CU Ø22 lämpimän ja kylmän veden yhdistämiseen.  
F=R20 sisäinen tyhjennys.

Etupuolen näkymä - 500 FC



Liite F.  
Säiliöitä on sekä kulmikkaisia että pyöreitä.



### PAINOT

ExoTank 500i = 125 kg, BX = +15 kg,  
FC110 = +50 kg FC 200 = +60 kg,  
FC 300 = 75 kg

### EXOTANK 505I - 3000I

Kaksinkertainen eristetty säiliö laadukkaasta painesäiliö terästä. Erityinen muovista pinnoite on erittäin kestävä. Palamaton eristys, korkealaatuinen, 100 mm paksu lasikuitu.

TIEDOT	505i	750i	1000i	1300i	1800i	2500i	3000i
Ø sisämitta	640	780	890	1000	1200	1400	1400
Ø ulkomitta	840	980	1090	1200	1400	1600	1600
Korkeus	1730	1760	1820	1860	1940	1960	2460
F (mm)	150	180	210	250	300	350	350
L (mm)	240	300	380	-	-	-	-
B (mm)	120	150	170	-	-	-	-
Paino (kg)	120	140	155	-	-	-	-

### EXOTANK 500I

Hyvin eristetty säiliö painesäiliö teräksestä. Iskunkestävä sinkkipeltikotelo. Palamaton eriste, ylhäältä 100mm paksu ja sivuilta 60 mm paksu.

### EXOTANK 505 - 3000

Eristetty säiliö painesäiliö teräksestä.

# *Exo Tank*<sup>®</sup>

EURONOMI VARAAJAT  
AVAAVAT OVEN TULEVAISUUTEEN



# ExoTank VPS

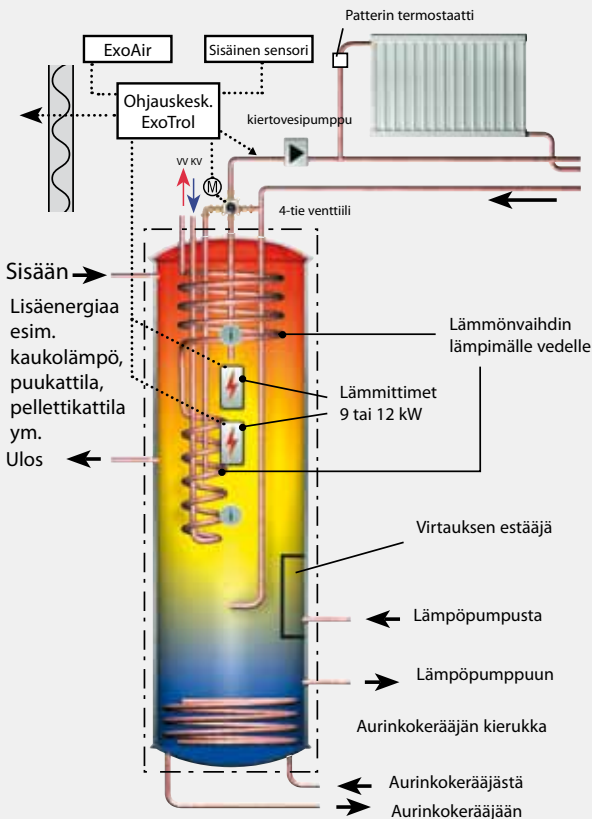
## TULEVAISUUDEN VIISAS VARAAJA VALVOAA SINUN OMAKOTITALOA

### EXO TANK® VPS EURONOM VARAAJA

ExoTank VPS on Euronom FlexiFuel Monienergia-järjestelmän sydän - fiksu ja joustava varaaja, johon on aina mahdollista lisätä erilaisia energialähteitä ja joka ohjaa energianjakoa Teidän omakotitalossa. ExoTank VPS varaajassa on yhteydet kaikille lämmönlähteille kuten lämpöpumput, aurinkokerääjät, pellettikattilat, puukattilat, öljykattilat ja muita.

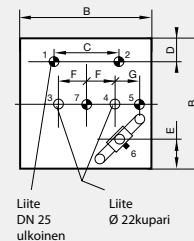
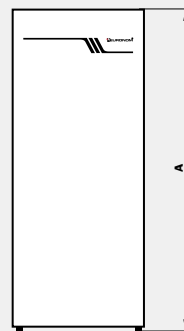


### FlexiFuel



## TEHOKAS LÄMMITYS

ExoTank VPS lämmittää vesijohtovettä juuri ennen kuin se virtaa läpi säiliön, joka on paras takuu saada tuoretta ja legionellavapaata vettä suihkussa sekä muista vesihanaista. Lämpöpumpulla lämmityksessä on suuremman varaajan etuna se, että lämpöpumpun toimiajat ovat pidempiä ja on vähemmän käynnistyksiä, mikä tarkoittaa pumppuun pidempää toimintaikää.



### LIITTEET

- 1 Lämpöpumppuun
- 2 Lämpöpumpusta
- 3 Lämmin vesi
- 4 Kylmä vesi
- 5 Lisää energia
- 6 4-tie venttiili
- 7 Paisuntasäiliö

Mitat: 300 tai 500 litraa

(mm)	A	B	C	D	E	F	G	Paino (kg)
VPS 300	1530	600	305	130	100	100	115	128
VPS 500	1660	700	320	180	130	100	130	160

## TEKNINEN KUVAUS

ExoTank VPS on valmistettu painesäiliö teräksestä ja hänen sisällä on kaksinkertainen lämmönvaihdin homogeenisestä kuparista. Lämpöpumpusta tuleva syöttöputki ohjataan kerrostimeen, joka on tehty sopivaksi enintään 20 kW lämpövirtaa varten. Säiliö on samalla varustettu 4-tie venttiilillä, joka valitsee energian tarpeen mukaan mitä varaajan osa omakotitalon läm-

mitukseen käytetään.

ExoTank VPS on vakiona varustettu 6 kW termostaattilla yhdessä testattujen sähkövastusten kanssa.

Toinen 6 kW sähkövastus voidaan asentaa lisälämmöksi ja yksi sähkövastus on mahdollista asentaa lisäksi pohjalle, kun varaajaa halutaan käyttää sähkövedenlämmittimenä.

# ExoTank<sup>®</sup> 500BXi, 500i-3000i



ExoTank 500BXi

## EURONOM EXOTANK 500i

Pienikokoinen varaaja, joka on valmistettu sinkitystä levyistä. 100 mm tulenkestävä eriste yläosassa ja 60 mm sivuilla. Kaikki keskinäisessä yhteydessä olevat pisteet sijaitsevat etupuolella.

## EURONOM EXOTANK 500BXi

Kuten edellä mainittu, mutta integroidulla käyttöveden lämmönvaihtimella O 22 mm, P = 10 m. Lisäksi 4-tie venttiilin liitäntäsarja.

## LISÄMAHDOLLISUUDET

Mahdollinen asennus tehtaalla:

- 1) Euronomin älykäs ohjausjärjestelmä ExoMix
- 2) Käyttöveden lämmönvaihdin O 22 mm, P = 15 m (B x 3)  
(P = 10 m vakituinen)
- 3) Käyttöveden vedenlämmitin 110, 200 vaihtoehtoisesti 300 litraa (FR, FC)
- 4) Aurinkokierukkaat, 10 vaihtoehtoisesti 15 m
- 5) Sadevedenputki kierukkaat, 2 x 10 m, vaihtoehtoisesti 1 x 12 m o 28
- 6) Valkoiseksi maalattu paneelit

## PARAS LÄMMITYSRATKAISU TAVALLISISSÄ TALOISSA - JOKA PÄIVÄ, KOKO VUODEN

### EXOTANK 505i – 3000i - HYVIN ERISTETTY MALLI

Eristetty laadukkaan tulenkestävällä lämpöeristellä jotka vastaa viimeisimpien SP Ruotsin Kansallisen Testaus- ja Tutkimusinstituutin vaatimuksiin. ExoTank 505 ja ExoTank 1000 on varustettu helposti poistettavilla eristeillä, muut mallit tehdään poistettavaksi asiakkaan toivomuksesta. Nämä mallit ovat saatavana myös ilman eristettä.

### EXOTANK SÄHKÖVASTUKSET

Sähkövastus 6 kW, ruostumatonta terästä, pituus 150 mm passiivista.  
Sähkövastus 9 kW, ruostumatonta terästä, pituus 150 mm passiivista.  
Sähkövastus tariffikoteloinen, 9 kW, ruostumatonta terästä, pituus 150 mm passiivista.



ExoTank 750i, eristetty.  
Mahdollinen myös ilman eristystä.



## SHUNTTISARJA

Shuntti toimii taukoamaton efektilä keskimäärin enintään 50 kW. On olemassa myös vaihtoehtoisia shuntteja sekä yhteyksiä isompiin

järjestelmiin. Euronomin tiimi voi antaa sinulle enemmän tietoa. Suuria shuntventtiilejä tarjotaan kysyntään.