

OMVÄND OSMOS VATTENFILTER NERO-HEM



Rengöring av dåligt brunnsvatten (analys krävs)
Rengöring av insjövatten

Vattenreningsanläggningen NERO-Hem baserad på omvänd osmos renar ca 250 liter rent dricksvatten i timmen till din villa eller fritidshus och är särskilt lämplig för rening av problematiska brunnsvatten och insjövatten.

Rengöring och distribution

Justeringsfri

Fullautomatisk

Färdig för användning

Utmärkt verkningsgrad

Automatisk membransköljning

Vinterförvaringsbar

Hög utbyte

Snabb och lätt installation

Kompakt

Placera alltid enheten i ett utrymme som är lämpligt för vattenenheter, där eventuell kondens eller läckage inte kan orsaka skada. Enheten måste skyddas från direkt solljus och väderförhållanden. Om enheten inte används på vintern kan den vinterförvaras med vinterförvaringsmedel, annars måste enheten alltid ha en temperatur på +4-+35c

finnvoda
Make your water Finnish

Innehåller en högtryckspump och 2 st 4021 membranfilter med patenterad ICR-teknik

Utbyte*: ca 250 l / timme.
Verkningsgrad ca 65-80 %

NERO 2.0 styrlogiken visar dig tydligt när det är dags för t.ex. filterbyte, och gör apparaten 100 % justeringsfri

Filterbytesintervall typiskt 1-3 ggr om året

Underhållskostnader ca 1000 - 1600 kr/år

Förfiltren är lätta att byta!

10" 5µm aktivtkol
10" 1µm sediment

Fötterna fram och hjul bak - Lätt att flytta!

För fullt utrustade villor i familjebruk rekommenderar vi en 120 l tilläggstank

För lätt utrustade hus och fritidsbostäder räcker det med en integrerad 60-liters buffertank för rent vatten, från vilken enheten automatiskt distribuerar vatten till användningsställena

Tack vare den patenterade tekniken behöver apparaten ingen stödteknik, som massfilter eller vattenavhårdare

Integrerad automatisk membransköljning

Typisk intervall för membranbyte över 5 år

Slangnippel i filterhållare t. ex. för vinterförvaringsvätska

Avtappningskran för service och vinterförvaring

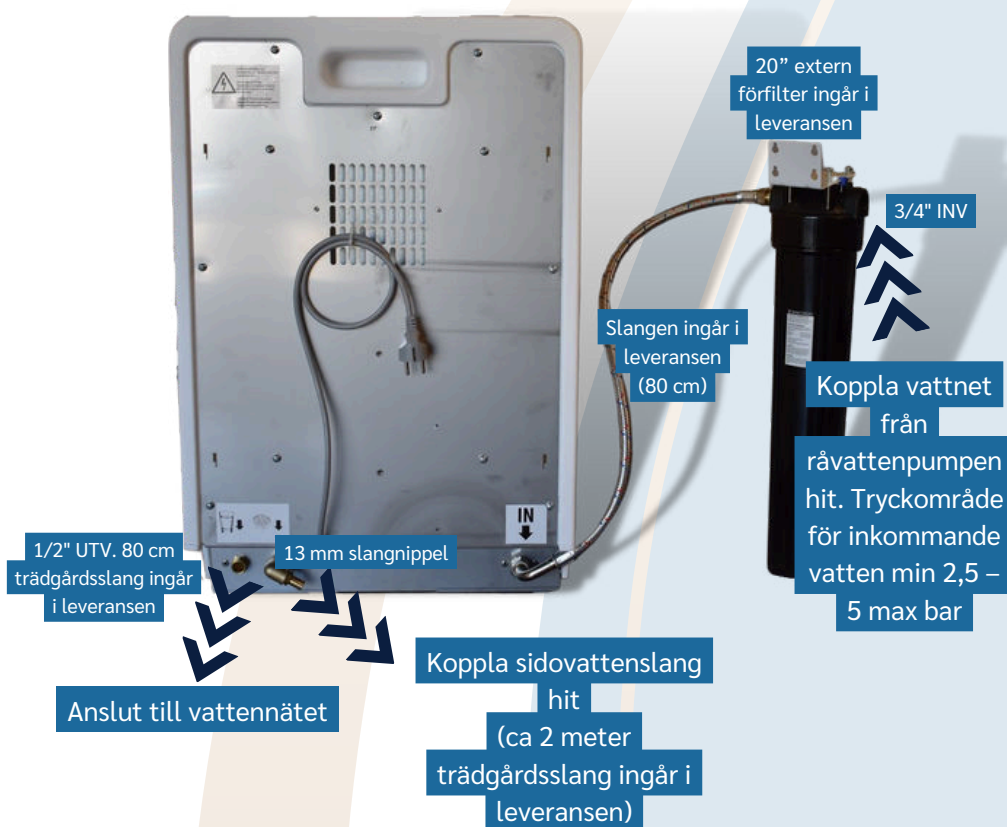
TEKNISK INFORMATION

Effekt max.	420 W
Driftspänning	230 V, 50 Hz
Produktionskapacitet	250 l/h
Skyddsklassificering	IPX4
TDS för vattnet som ska renas max.	2000
Eller max. salthalt	0,2 %
TDS för renat vatten (Typisk)	250
Integrerad tankvolym	60 l
Vikt (tom)	35 kg
Yttre mått (endast enhet)	490 x 610 x 775 (mm)
Anslutningar	IN 1/2" UTV, UT 1/2" UTV, Slagvatten 13mm anslutning

TOIMITUSSISÄLTÖ

NERO-Hem omvänd osmos vattenfilter
2 st 1/2" INV 80 cm flexibla installationsslangar
Manual
Sidovattenslang ca 2m, avtappningslang och serviceslang
Filterrupsättning installerat
TDS-mätare för övervakning av vattenkvalitet
Extern 20" förfilterhållare för 5µm veckat filter

*Utbytet varierar beroende på råvattnets salthalt och temperaturer



Allt som du behöver är en råvattenpump för att hämta vatten till vattenfiltret!

Tillverkare: EMP-Innovations Oy / Finnvoda Finland