

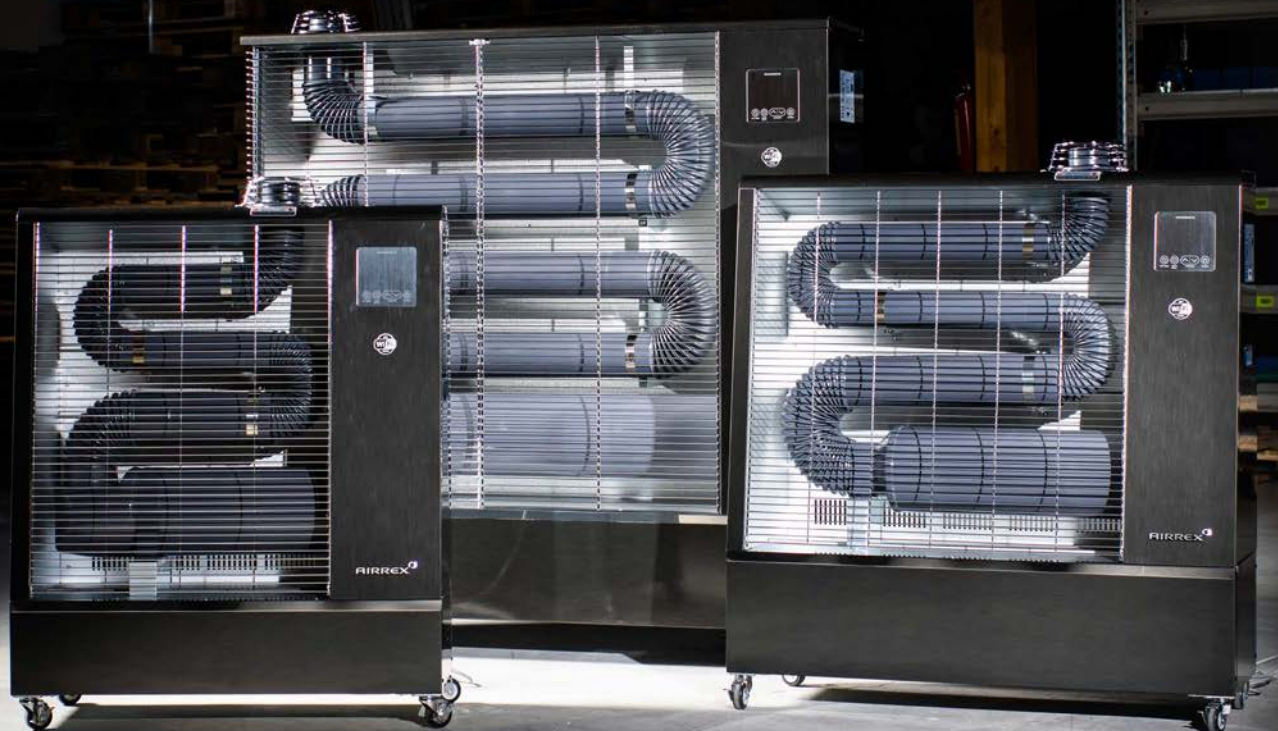


OPPVARMING, AVKJØLING OG
AVFUKTING

AIRREX[®]



PROFFENES VALG



**MARKEDSLEDENDE
INFRAVARMERE**



**EFFEKTIVE KJØLERE OG
AVFUKTERE**



HVORFOR AIRREX?



NESTEN LUKTFRI
INFRARØD DIESELVARMER



LAVT
FORBRUK



AVTREKKSØR IKKE
NØDVENDIG



INGEN VIFTE – IKKE
STØV



TERMOSTATSTYRT
(0-40 °C)



BIODIESEL, DIESEL ELLER
AVGIFTSFRI DIESEL



INGEN FAST
MONTERING



STILLEGÅENDE,
KUN 48 DB

AIRREX-VARMERE

HVA ER NYTT MED DE NYE VARMERENE?

WIFI / 4G-TILKOBLING
(Kan også brukes uten WiFi)



OVERHOLDER EUS NYE
UTSLIPPSDIRKETIV



AUTOMATISK OMSTART
ETTER STRØMBRUDD



STERKERE
BESKYTTELSESGITTER



NY TANK, NYTT TETT
LOKK



FORNYET BRENNER- OG
RØRSYSTEM



KOKSGRÅ
FARGE



STILIG SPEILOVERFLATE I
KONTROLLPANELET



HVORDAN FUNGERER AIRREX?

EFFEKTIV LYDDEMPING

Lyddemper systemet inne i eksos- røret som komprimerer og utvider eksosen gjør AIRREX veldig stillestående - kun 48dB. Vi har også lyddemper som ekstrautstyr, som kan monteres på avgassrøret for ytterligere å dempe lyden.

FULLSTENDIG FORBRENNING

Den triple forbrenningsprosessen garanterer fullstendig og ren forbrenning. Derfor behøver ikke varmeren et separat avgassrør, og all varme utnyttes. Normal ventilasjon er tilstrekkelig.

BERØRINGS KONTROLL

Enkelt soft-touch kontrollpanel med LED-skjerm og fjernkontroll.

AVANSERT BRENNER

Enheten har en patentert brenner med elektrisk drivstoffpumpe som sirkulerer forbrenningsgassene gjennom rørledninger med keramisk belegg og avgir varme som infrarød stråling.

DRIVSTOFF

Biodiesel, diesel eller avgiftsfri diesel

AH300i - EKSEMPEL PÅ FORBRUK

- > Isolert industrihall 500m³
- > Utendørstemperatur: -0°C
- > Innendørstemperatur: +15°C
- > Forbruk/dag ca. 2,5 liter



AIRREX INFRARØD VARMER MED TRE ÅRS GARANTI

AIRREX AH-200i

Til f.eks. mindre haller, garasjer, hytter eller verandaer.

AIRREX AH-300i

Til haller, lagerbygg, eventtelt, terrasser osv.

AIRREX AH-800i

Til store industrihaller og eventtelt.



SAMMENLIGNINGSTABELL

		AH-200i	AH-300i	AH-800i
Oppvarmingskapasitet	kW/h	13	15	22
Oppvarmet volum maks. ca.	m ³	900	1500	2000
Dieselforbruk (kontinuerlig oppvarming)	L/h	0,95 - 1,14	1,05 - 1,24	1,71 - 1,9
Drivstoff		Biodiesel, Diesel, avgiftsfri diesel		
Volum i drivstofftanken	l	25	45	70
Forvarming av drivstoff		●	●	●
Strømforsyning		Ø 1 x 230V x 50Hz		
Strømforbruk	W	80W		
Termostatens justeringsområde	°C	0-40		
Støynivå	dB	48		
Mål (B x D x H)	cm	78 x 30,5 x 94,5	95 x 30,5 x 101	130 x 35 x 134
Tørrvekt	kg	40	46	81
Tilgjengelighetsgaranti for reservedeler		●	●	●
Oppfyller EUs utslippsdirektiv		●	●	●
Wi-Fi (4G-tilkobling alternativ)		●	●	●

SPØRSMÅL OG SVAR

ER AIRREX TRYGT?

AIRREX infrarød varmer er meget sikker i bruk, og diesel-varmeren har en rekke sikkerhetssystemer. Dersom varmeren er i ferd med å velte eller blir utsatt for rystelser eller andre forstyrrelser, kobles umiddelbart de omfattende sikkerhetssystemene inn og slår av brenneren og kutter tilførselen av brensel.

HVORDAN INSTALLERER MAN AIRREX VARMEREN?

AIRREX infrarød varmer krever ikke separat installasjon. Fyll opp drivstofftanken, sett kontakten i støpselet, og AIRREX er klar til bruk. Varmeren har hjul og er dermed lett å flytte dit du vil.

FJERNSTYR VARMEREN VIA WIFI

I AIRREX-appen kan du se informasjon i sanntid om f.eks. temperaturen i rommet som varmes opp, mengden diesel på tanken og om varmeren

er på. Feilmeldinger vises også i appen. En varmer som er helt avslått kan ikke fjernstyres. Varmeren kan kobles til nettverket, eller via mobilt nettverk med valgfri 4G -router. Varmeren kan også brukes uten WiFi.

HVOR STORT ER STRØMFORBRUKET?

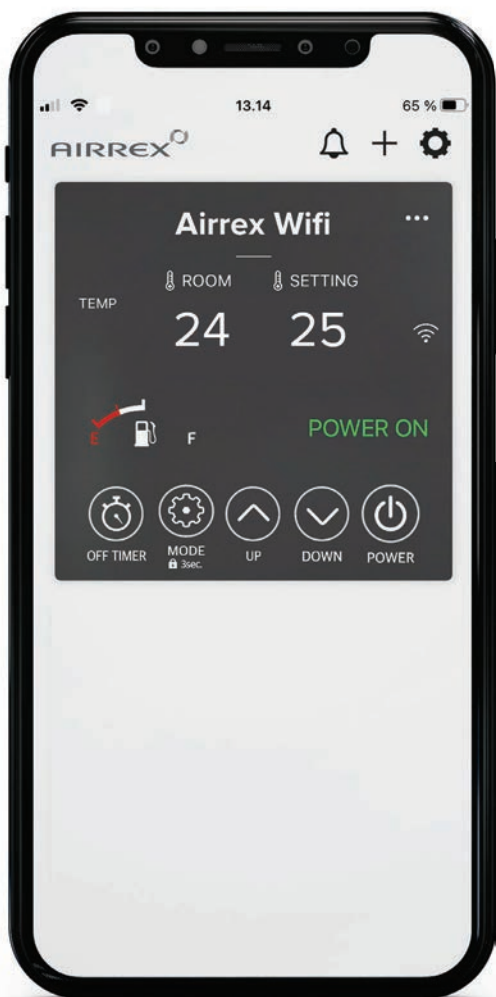
Ved oppstart, 85W. Under drift, 67W pr. time.

HVORFOR AVGIR IKKE AIRREX-VARMEREN LUKT?

Takket være at alt drivstoffet brukes som varmeenergi genererer det ingen lukt eller farlige utslipp. Karbonmonoksid dannes under ufullstendig forbrenning, det vil si når forbrenning oppstår med for lite oksygen. I fullstendig forbrenning dannes ingen karbonmonoksid. AIRREX sin produkt utviklingshistorie går tilbake over 30 år, så varmeapparatets funksjon har blitt finjustert veldig nøye.

SPRER VARMEN SEG JEVNT?

Ja. Infrarød varme spres jevnt og veldig langt. Mange har en oppfatning om at en vifte er nødvendig for varmespredning, for eksempel for å få varmen helt til den andre enden av verkstedet. Her er ingen vifte nødvendig – det den infrarøde varmeren varmer opp overflatene, dvs. vegger, gulv og alt annet i lokalet.



NÅ KAN DU JUSTERE TEMPERATUR, KONTROLLERE DRIVSTOFFMENGDE OG SE DRIFTSMELDINGER DIREKTE PÅ TELEFONEN!

- > AIRREX er markedsledende innen dieseldrevne infrarøde varmere.
- > AIRREX har laget infrarøde varmere i nesten 30 år, og fabrikkens produktutviklingsavdeling har 40 ansatte alene, så AIRREX er virkelig en global trendsetter innen produkter som dette.
- > Ventilasjon i henhold til byggeforskrifter er tilstrekkelig.
- > Med infrarød stråling varmes flatene opp i stedet for luften, noe som gir jevn varmfordeling uten bruk av en energikrevende vifte.
- > Garantiservice utføres alltid på stedet, hos kunden, på en enkel og effektiv måte.



AIRREX- RESERVEDELER



SERVICE KIT

Vi anbefaler at service utføres årlig før sesongstart på våre dieselvarmere, og vannvarmeren PR200. Servicekittet inneholder dieselfilter, pakninger og dyse, samt bruksanvisning.

AH200/AH300 **AH10046**, AH200i/AH300i **AH10180**, AH800/AH800i **AH10047**, PR200 **REX10065**



BESKYTTELSESRAMME

Beskytter varmeren og gjør det enklere å flytte enheten. I den andre enden av beskyttelsesrammen er det montert holdere for strømledninger.

AH300/AH300i **AH10109** AH800/AH800i **AH10112**



BATTERIDREVET PUMPE

Med denne pumpen er det enkelt å overføre drivstoff fra én beholder til en annen, eller for eksempel til en Airrex-varmer eller PR200. Med to D-seriebatterier kan Dukshin-pumpen overføre ca. 4000 liter væske. **DP08EA**



TRALLE

Med store hjul. Varmeren kan stå på trallen når den brukes. Trekkstangen kan tas av.

AH200/AH200i **AH10116**, AH300/AH300i **AH10116**, AH800/AH800i **AH10117**



ULTRA PERFORMANCE DIESEL OPTIMIZER

Hindrer bakterievekst i diesel. **REX10064**



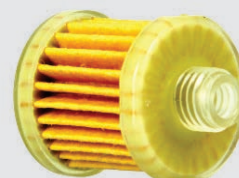
DIESEL CHOCK

Dieselsjokk forhindrer og dreper bakterier i diesel. **REX10074**



LUFTREGULATOR

Dersom luftregulatoren er veldig sotete har lufttilførselen til brenneren ikke vært tilstrekkelig, og den må byttes ut. **AH10028**



DIESELFILTER

Dieselfilter for Airrex varmere. Dieselfilteret bør byttes ut minst en gang pr år, avhengig av varmerens bruk. **AH10017**



FORLENGELSESRØR FOR AIRREX

Ønsker du å få avgassene ut av lokalet? Røret passer på toppen av varmeren. Passer med følgende produkter. AH-200, AH-300, AH800 samt WiFi modellene og vannvarmeren PR200.

AH10167 / AH10168 / AH10169 / AH10177



AIRREX LYDDEMPER

Egner seg for alle dieseldrevne Airrex-varmere i serien Airrex AH-200, AH-300 og AH-800 samt WiFi-modellene. Reduserer støy fra varmeren med 1–2 desibel. Ypperlig når varmeren for eksempel brukes på en terrasse. **AH10106**



LTE ROUTER 4G

4G- router for WiFi modellen Airrex-i varmeovn. Med denne 4G-routeren kan du bruke Airrex WiFi- modeller eksternt med Airrex-appen, selv om rommet du skal varme opp ikke har et WiFi-nettverk. I tillegg til 4G- routeren trenger du et MINI SIM-kort. **AH10178**



RESERVEDELSGARANTI

Vi garanterer at reservedeler for produktene våre umiddelbart er tilgjengelig på lager. Vi kan også reparere produktene dine raskt hvis det oppstår problemer.

TYPISKE BRUKSOMRÅDER

Terrasser, balkonger, uthus, anneks, campingtelt, utedoer, badstuer, grillhytter, anleggsbrakker, kontorbygninger, fritidshytter osv.

ELEKTRISK

INFRARØD VARMER

AIRREX AH-720

Airrex AH-720 er en patentert elektrisk varmer for effektiv og behagelig oppvarming. Med infrarød stråling varmes flatene opp i stedet for luften, noe som gjør varmen like behagelig som varmen fra solen. Ovnens varmeeffekt kan også økes ved hjelp av en innebygd vifte.

Enheten er lett og utstyrt med hjul, og dermed lett å flytte på. Den trenger ingen fast installasjon. Det er beskyttelse mot overspenning og overoppheting, samt en vipperedetektor som slår av varmeren om noe uventet skulle skje.

- › Varmeområde: ca. 10 – 50 m² (takhøyde 2,5 m)
- › Termostatstyrt
- › Fjernkontroll
- › Timer 0-24 timer

TEKNISK INFORMASJON

- › Oppvarmingskapasitet: 2,8 kW (Infraplate 1,6 kW, halogen 1,2 kW)
- › Strømforbruk: 11,8 A
- › Vifteytelse: 2,0 m³ / min
- › Elektrisk tilkobling: énfaset, 230 V, 50 Hz
- › Mål (B x D x H): 540 x 290 x 800 mm
- › Vekt: 15 kg



TYPISKE BRUKSOMRÅDER

Ideelle for fabrikker, verft, metallproduksjon, glassblåserier, mek. verksteder, sveiseverksteder, motorrom, data- og serverrom, scener, kjøkken, kontorer osv.

MOBILE

KLIMAANLEGG

AIRREX ILMASTOINTIKONEET

Airrex' klimaanlegg sørger for rask nedkjøling takket være høy strømningsmengde og en effektiv varmeveksler. Airrex' klimaanlegg er lette å flytte på. Airrex' klimaanlegg i HSC-serien fungerer best når de brukes for målkjøling. Kanalene kan forlenges med valgfrie forlengningsstykker fra 10 - 30 meter.

FLYTTBARHET

Enkelt å flytte dit kjøling behøves

LETT Å BRUKE

Tydlig digital skjerm med kontroller for f.eks. temperatur og luftvolum.

VASKBART FILTER

Kabelfilteret er enkelt å vaske med vann. Dette forhindrer at maskinen blir tettet igjen med støv.

ENERGIEFFEKTIV

Relativt lavt energiforbruk.
2,5 kW / 3,0 kW / 8,5 kW

SIKKERHET

Overfyllingsbeskyttelse for kondensvanntank, lekkasjebeskyttelse hvis kondensvanntanken velter, beskyttelse mot over- og undertrykk, tre minutters sikring for kjølingen, overopphetingsvern for kompressoren, vern for viftemotoren.



AIRREX MOBILE KLIMAANLEGG



SAMMENLIGNINGSTABELL

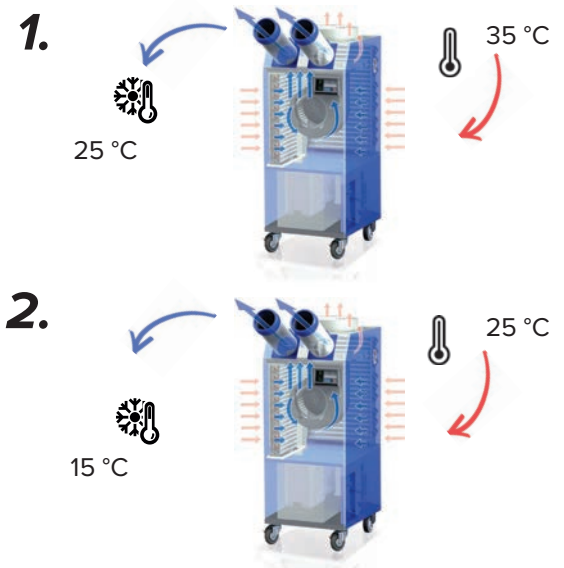
		HSC-2500	HSC-3500	HSC-5000A
Kjølekapasitet	Btu/h	21 000	25 000	60 000
	kW/h	6,150	7,330	17
Strømforsyning		Ø1x230Vx50Hz		Ø 3 x 380/420 V x 50 Hz
Mål (B x D x H)	cm	49 x 60 x 128,6	49 x 60 x 128,6	74 x 140 x 151,6
Vekt	Kg	86	90	250
Startstrøm	A	45	57	72
Driftsstrøm	A	11	13	13
Strømforbruk	kW	2,5	3,0	8,5
Kompressorkapasitet	kW	1,95	2,35	5,6
Støynivå	dB	62	63	65
Kjøleviftens luftmengde	m ³ /min	11~13	14~16	40
Varmevekslerens luftmengde	m ³ /min	22~26	26~30	80
Motorens inngangseffekt	kW	0,38	0,44	0,75
Luftfilter		Metalliverkkosuoatatin		
Maks tillatt trykk	mmAq	30	30	50
Lengde på strømledning	m	3	3	10
Viftens lufthastighet	m/s	11,5~10	11,5~8,5	14
Viftens lufttemperatur	°C	9,5~11	9,5~11	12
Kjølemedium	Kg	R-407c(0,7)	R-407c(1,2)	R-410A (3.5)
Driftstemperatur, min. – maks.	°C	25 °C DB 60% RH ~ 45 °C DB 40% RH		
Maks lengde på kjølekanal	m	10	10	30

EKSEMPEL PÅ EN KJØLEPROSESS

HSC-serien kjøler ned den innkommende luften med ca. 10 grader. Hvis den varme luften fjernes fra rommet med et avtrekksrør, vil kjøleprosessen være mer effektiv.

1. Luften i rommet er 35 ° C. Den utgående luften avkjøles ned til 10 ° C. I dette eksempelet er den utgående luften 25 ° C.

2. Luften i rommet er avkjølt til 25 grader. Avtrekksluften er da 15 ° C.



AIRREX HSC-2500 & HSC-3500



KALDLUFTSKANAL
 Fleksibel forlengelseskanal for kaldluft. Diameter 125 mm.
 3m **HSC10017**
 10m **HSC10018**



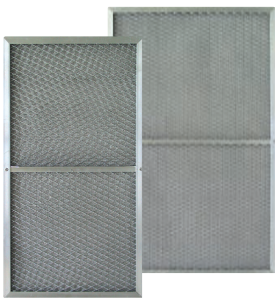
TILKOBLINGSDEL FOR AVTREKKSØR
 Ved hjelp av dette stykket kan du redusere utløpet av avtrekksluft fra en kjølemaskin. **HSC10020**



AVTREKKSØR FOR KONDENSATORLUFT
 Diameter 300 mm, lengde 5 m. Dette røret egner seg som forlengelse for en overgang. **HSC10019**



Varmluftenes ledes gjennom en ventilasjonskanal eller et vindu. Avtrekksrør for varmluft (5 m) og tilkoblingsdel bestilles separat.



ALUMINIUMSFILTER
 Aluminiumsfilter for siden på klimaanlegget **HSC10014**
 Aluminiumsfilter for baksiden på klimaanlegget **HSC10015**



RØEDELER FOR KALDLUFTSKANAL
 Rørets endestykke **HSC10005**
 Forlengelsesstykke **HSC10030**
 Tilkoblingsstykke **HSC10024**



AUTOMATISK KONDENSANNPUMPE Tømmer kondensvann direkte i for eksempel avløpet, slik at kondensvann-tanken ikke trenger å tømmes separat. **HSC10002**



Kjøleagregatet inneholder beholder

Det dannes ca 2,5 liter kondensvann pr time (avhengig av temperatur og fuktighet), så beholderen bør tømmes flere ganger i løpet av dagen.

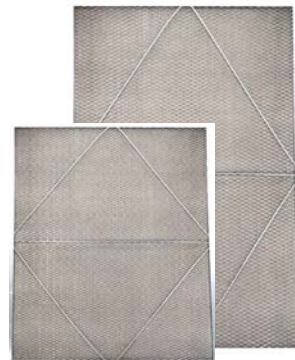
AIRREX 5000A



FORLENGELSE FOR KJØLERØR
 Diameter 175 mm
 3m **HSC10051**
 10m **HSC10053**



DELER FOR KALDLUFTSRØR
 Sluttstykke for skjøteledning **HSC10052**
 Forlengelse stykke **HSC10054**



ALUMINIUMSFILTER
 Filter for siden **HSC10066**
 Filter for baksiden **HSC10065**



AVTREKKSØR FOR KONDENSATORLUFT
 Rør for varm avtrekksluft. Diameter 400 mm, lengde 5 m. Dette røret egner seg som forlengelse for en overgang. **HSC10027**

FOR ALLE HSC-SERIENS MODELLER



INNETEMPERATURFØLER LANG
 Sensoren er et praktisk tilbehør 9,5m kabel. HSC10001 når kjøleren befinner seg et annet sted. **HSC10008**



FJERNSTYRINGSPAKKE
 9,5m kabel. **HSC10001**

RESERVEDELSGARANTI

Vi garanterer at reservedeler for produktene våre umiddelbart er tilgjengelig på lager. Vi kan også reparere produktene dine raskt hvis det oppstår problemer.



TEKNISK INFORMASJON

ARBEIDSSOMRÅDE
max ca. 528 m²

AVFUKTINGSKAPASITET MAX..
140 L / døgn (30 °C / 80 %)

AVFUKTINGSKAPASITET,
GJENNOMSNNITTLIG KAPASITET
80 L / døgn (27 °C / 60 %)

STRØMFORBRUK
2,1 kW (35 °C / 60 %)

DRIFTSSTRØM
9,6 A (35 °C / 60 %)

STRØMTILKOBLING
Enfas, 230 V, 50 Hz

DRIFTSOMRÅDE
5 – 35 °C, 30 – 90 % RH

STØYNIVÅ
53 dB

VEKT
60 kg

DIMENSJONER
(B x D x H): 50 x 48 x 100 cm

TIDSBRYTER
24 t / 0,5 trinn

TRENDSETTER FOR AVFUKTNING

AIRREX ADH-1000

Airrex ADH-1000 er enkel å flytte, fungerer kjapt og sørger for effektiv avfuktning. Airrex kan justeres slik at den angitte luftfuktigheten opprettholdes.

VELDIG EFFEKTIV

Fuktfjerningskapasitet på opp til 140 liter per dag.

MOBIL

Airrex har et håndtak som gjør det lettere å flytte avfukteren. Avfukteren har hjul foran og bak.

VANNFJERNING

Enheten har en innebygd condensatpumpe som pumper vann opptil 5 meter oppover om nødvendig.

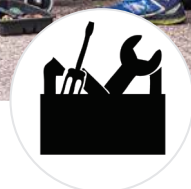
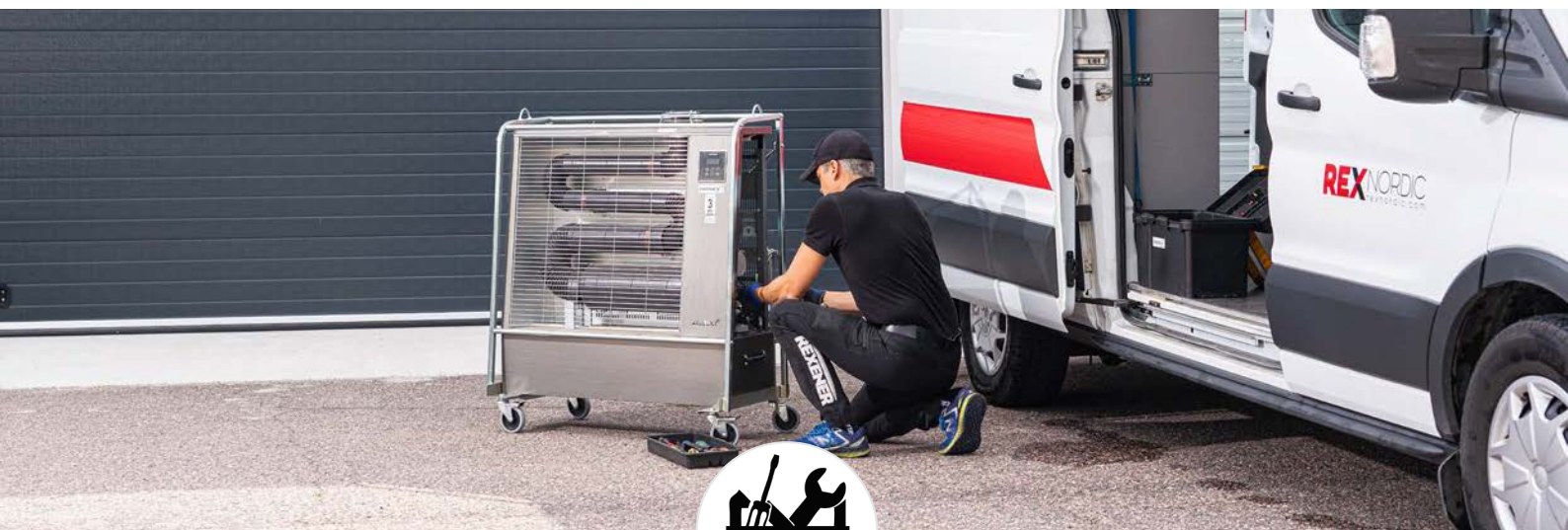
VEDLIKEHOLD

Luftfilteret kan enkelt rengjøres ved å fjerne filteret fra apparatet og deretter rengjøre med vann eller trykkluft.

SIKKERHET

Airrex ADH-1000 avfukter har fem sikkerhetsfunksjoner. Sikkerhetsbryter for over- og undertrykk, tre minutters aktiveringsvern for kompressoren, overopphetingsvern for kompressoren, beskyttelse mot overfylling av kondens- vann, automatisk avriming.





PROFFESJONELL OG PÅLITELIG **VEDLIKEHOLDSSERVICE**

REX NORDIC VEDLIKEHOLD

Vi er den offisielle leverandøren av Airrex og Rexener produkter. Vårt servicepersonell har fått god opplæring og kan reparere og serve dine produkter på en kjapp og profesjonell måte. Våre servicebiler er godt utstyrt, og vi kjører dit hvor du trenger assistanse.

HVORFOR BØR DU VELGE VÅRE TJENESTER?

1. Vi er importør og offisielt serviceverksted for Airrex og Rexener produkter.
2. Vi bruker bare originale reservedeler.
3. Alle reservedeler for enhetene er tilgjengelig på lageret vårt
4. Vi har godt opplærte, profesjonelle og vennlige vedlikeholdsmedarbeidere.
5. Vi tilbyr rask og pålitelig vedlikeholdsservice.
6. Tjenestene våre kommer til enheten din – så enkelt er det!

SERVICEBESØK

Trenger du vedlikehold av produktet ditt? Servicebilen vår og en tekniker kommer på besøk for å vedlikeholde produktet ditt.

SERVICEGARANTI

Service kan utføres hjemme hos kunden uten ekstra tilleggskostnad. Våre dieseldrevne varmere har tre års garanti og kjølere har to års garanti.

KONTAKT OSS

466 14 465 / 920 10 005
norge@rexnordic.com

SE PRISLISTE OG BESTILL SERVICE!

» rexnordic.no/service



REXENER

PREMIUM HOT TUBS FROM THE NORTH



FØRSTEKLASSES REXENER BADESTAMPER FRA NORDEN

REXENER glassfiberstamper i høy kvalitet er håndlaget i Finland. Velg den modellen som passer best for deg, enten du vil ha luft-jet bobler og LED lys, eller en tradisjonell vedfyrt badestamp. Polar og Aurora varmes opp med den effektive vannvarmeren PR200, mens Silence varmes opp med en tradisjonell vedovn.



**HÅNDLAGET
I FINLAND**



**KAN BRUKES
HELE ÅRET!**

FØRSTEKLASSES BADESTAMPER

REXENER *Silence*

Badestampen varmes opp med **den effektive vedovnen TK-35**. Glassfiberstampen har en ergonomisk design, er lett å vedlikeholde, hygienisk og holdbart.

Farge på glassfiber: Gabbro Sort (mørk grå).



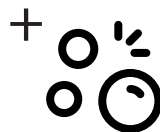
REXENER *Aurora*

Badestamp i høy kvalitet med avansert varmesystem. Vakker arktisk hvit glassfiberstamp

Pakken inneholder **REXENER PR200 vannvarmer** og i tillegg f.eks. sirkulasjonspumpe, filter og LED-lys. REXENER Aurora holder vannet seg rent i lang tid.



REXENER *Polar*



Dette boblebadet har alt. En termostatstyrt **REXENER PR200 vannvarmer**, sirkulasjonspumpe, filter, led-lys og et luft jet system med åtte dyser.

Velg mellom Arktisk hvit eller Gabbro sort glassfiberstamp.



VARM BADESTAMP PÅ TO TIMER - KUN MED ET KNAPPETRYKK

REXENER PR200

Trykk på knappen og juster temperaturen: REXENER PR200 vil varme opp badestampen eller svømmebassenget ditt på kort tid. Rexener holder vanntemperaturen konstant.

Inkludert i REXENER Aurora og REXENER Polar badestamper. Selges også separat - bytt ut din gamle vedovn med en unik REXENER vannvarmer!

EKSEMPEL PÅ FORBURK

- Stamp på ca 1500 liter vann +7 til +38 på ca 2 timer
- Oppvarmingskostnad, ca 40 kr

HVORDAN KAN VI HJELPE? VI ER HER FOR DEG!



AIRREX

REXNORDIC
rexnordic.com

NORGE 🇳🇴

Rex Nordic AS
Langlandsvegen 410
7234 Ler, Norway

Kundeservice
4000 66 16
norge@rexnordic.com

Vedlikehold
930 00 411
service@rexnordic.com

SVERIGE 🇸🇪

Rex Nordic Ab
Platensgatan 20
591 35 Motala, Sweden

Kundbetjäning
072 200 22 22
info@rexnordic.com

Service
072 555 29 09
service@rexnordic.com

SUOMI 🇫🇮

Rex Nordic Finland Oy
Mustanlähteentie 24 A
07230 Askola, Finland

Asiakaspalvelu
040 180 11 11
info@rexnordic.com

Huolto
0400 470 915
huolto@rexnordic.com

UNITED KINGDOM 🇬🇧

Rex Nordic UK Ltd
4 Redheughs Rigg
Edinburgh
EH12 9DQ, UK

Customer service
013 553 773 70
uk@rexnordic.com

Service
013 553 773 70
service@rexnordic.com

DENMARK 🇩🇰

Rex Nordic Oy
Mustanlähteentie 24 A
07230 Askola, Finland

Customer service
+358 40 180 11 11
info@rexnordic.com

Service
+358 400 470 915
service@rexnordic.com