



Nothing escapes it
HUSKY 

BRUKSANVISNING PRO 500



INTRODUKTION

Vi vill tacka dig för ditt förtroende och gratulerar dig till att ha valt en Husky produkt. Det är en god investering som kommer att förenkla och förbättra ditt städarbete många år framöver. Begreppet Husky Pro centralsugare är unikt och patenterat. De tillverkas och kontrolleras av kvalificerad personal som specifikt har utbildats för detta ändamål. Rekommenderade installations- och drift instruktioner ska följas för att säkerställa systemets högsta prestanda och för att undvika onödiga service besök. Läs denna bruksanvisning noggrant.

Varning

- Husky PRO centralsugare **måste** anslutas till ett jordat el-uttag.
- Dammsug aldrig flytande eller gasformigt brännbart material.
- Dammsug aldrig aska.

Husky fransäger sig allt ansvar om dessas riktlinjer frångås.

Modell serie:



PRO400



PRO500



PRO600

För att lättast identifiera din modell se typskylten som är placerad på motorenhetens högra sida.

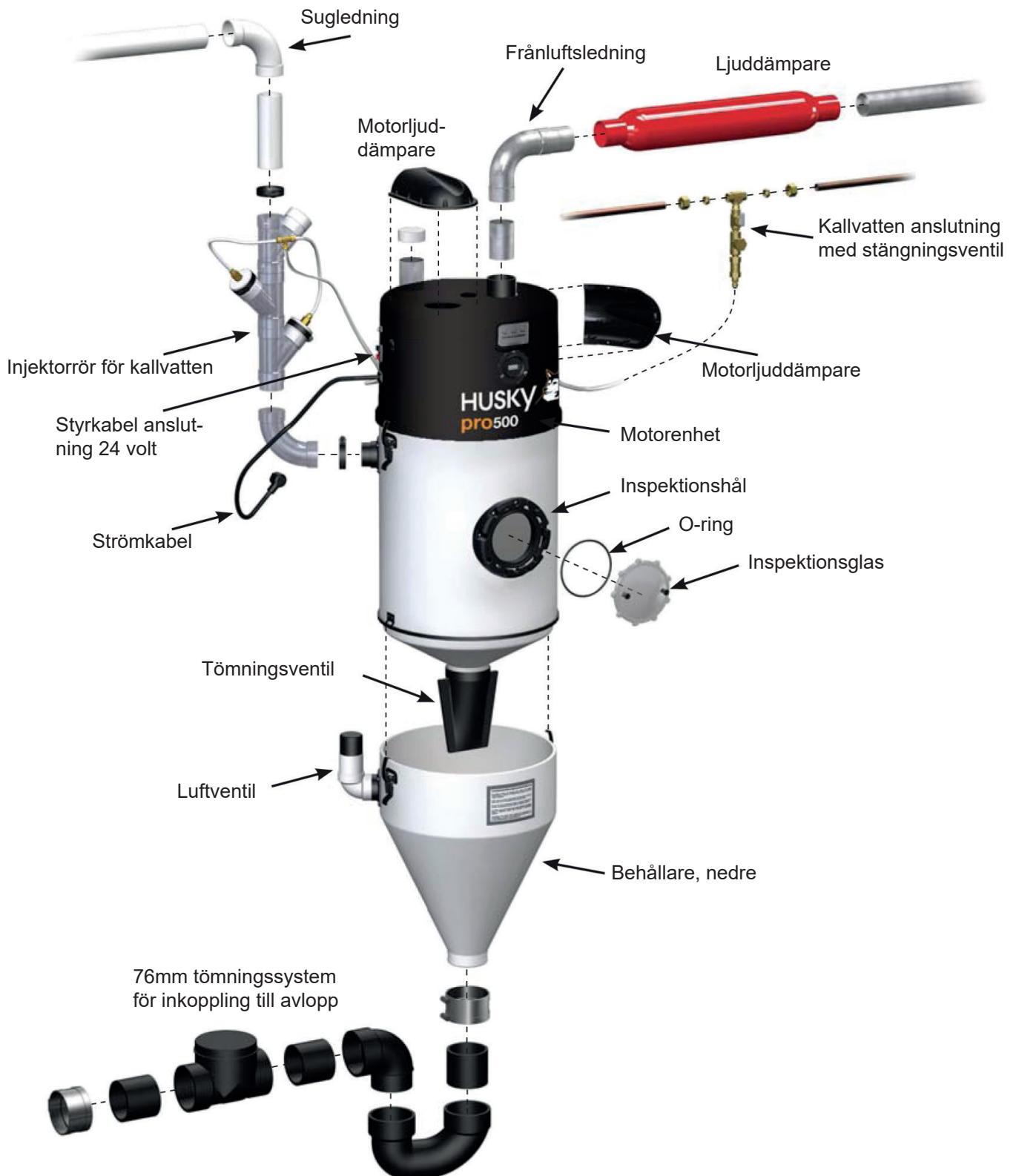
Model	Motoreffekt (240 volt)	Ström	Motorer / Airwatt	Vakuum	Luft flöde	Ljudnivå
PRO400	2400 Watt	10,8 A	2 x 355	40 kPa	54 l/S	68 dB
PRO500	2400 Watt	10,8 A	2 x 355	40 kPa	54 l/S	68 dB
PRO600	2 x 2400 Watt	2 x 10,8 A	4 x 355	40 kPa	94 l/S	78 dB

Gemensamma data

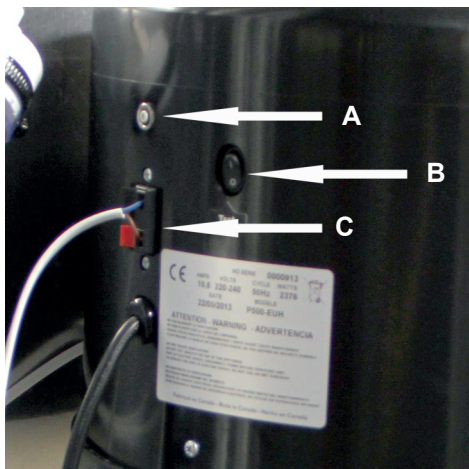
Storlek: Höjd 122,5 cm Diameter 38 cm. Behållarvolym: 29 L

BESKRIVNING SUGENHET

Modell PRO500



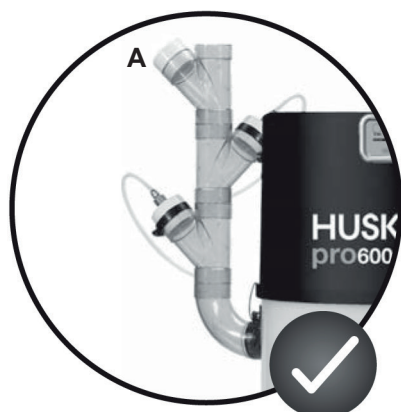
BESKRIVNING



Beskrivning styrspänningsfunktion:

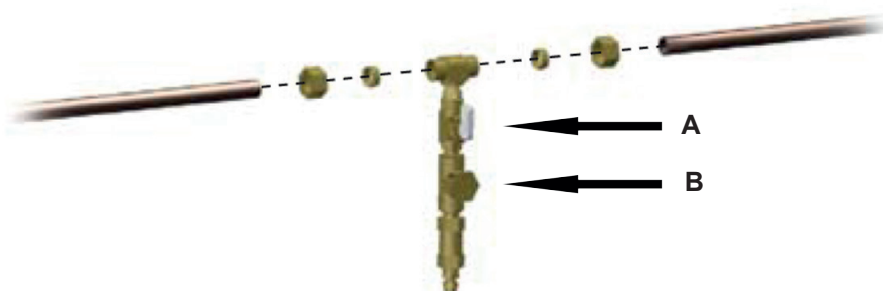
- A = Värmsäkring, återställningsbar.
- B = Testknapp, av & på funktion.
- C = Lågspänningsanslutning 24-volt.

Injektorrören för kallvatten måste placeras som bilden nedan till vänster för maximal effekt. Det övre locket (figur-A) används som rengöringshål, använd vid behov bifogad borste.



Layout för anslutning av kallvatten:

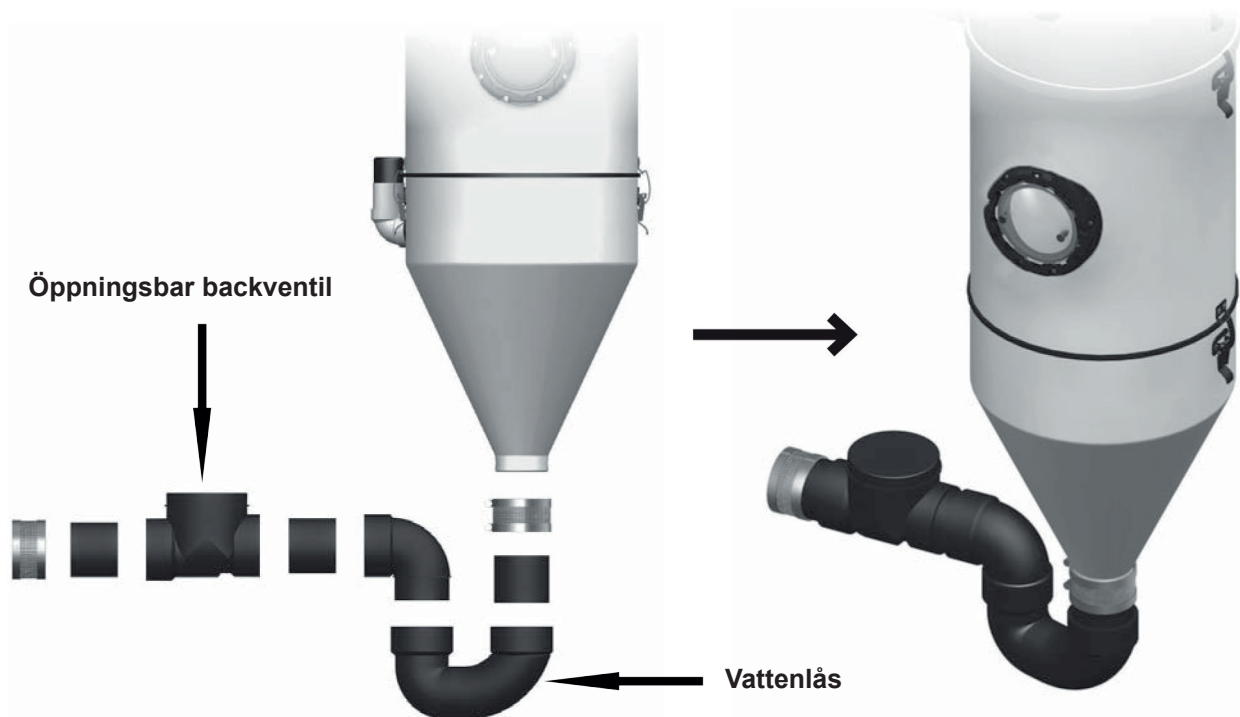
- A = Kran för avstängning av kallvatten till vatteninjektorer.
- B = Backventil.



Kallvattens anslutning, ingående plast slang skall INTE limmas. Endast skjutas in i kopplingen.

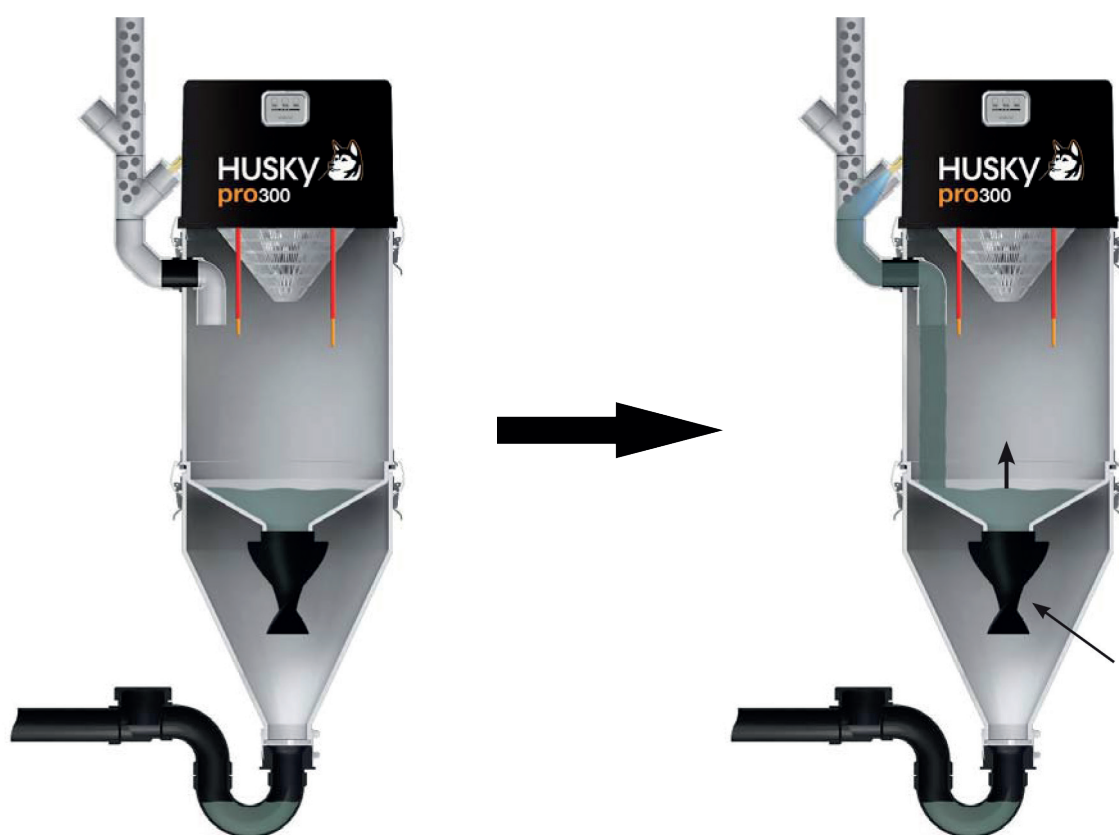


Beskrivning av tömningsrör till avloppsanslutning:



FUNKTIONSBESKRIVNING

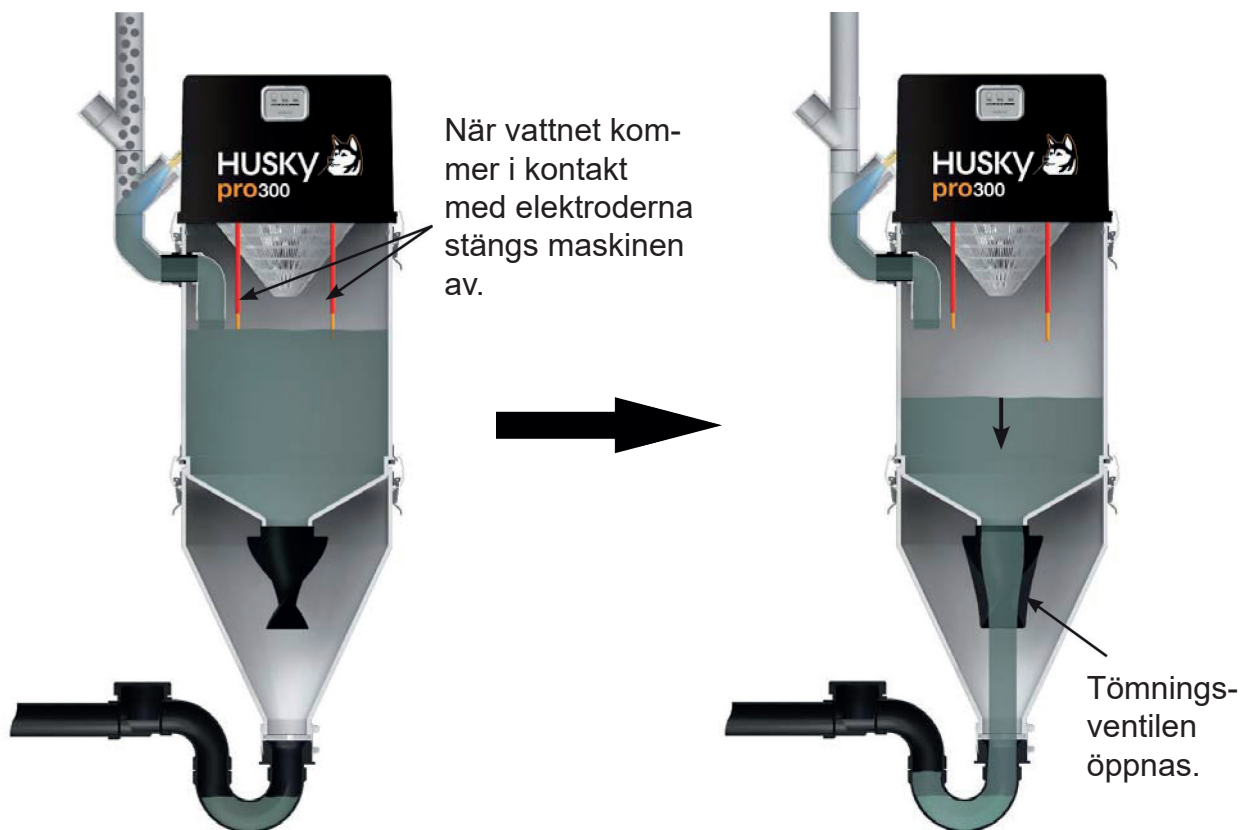
Husky PRO centraldammsugare är designade för att dammsuga både fasta och flytande ämnen. Behållaren behöver aldrig tömmas manuellt eftersom smutsvatten automatiskt evakueras direkt till byggnadens avloppssystem.



Steg 1.
Sugenheten är klar för uppstart.

Steg 2.
Uppstart: Städning påbörjas och vattnet strömmar in.

FUNKTIONSBESKRIVNING



Steg 3.
Efter ca 10 minuters städning
när vattennivån elektroderna.

Steg 4.
Tömningsventilen öppnas,
uppsugen vätska töms till avloppet.
Processen tar ca 20 sekunder.

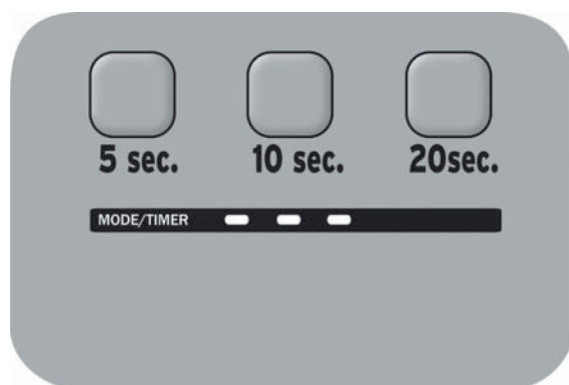
TÖMNINGSFUNKTION

Pro 500 tömmer sitt avloppsvatten automatiskt efter ca 10 minuter. Med timern kan man justera tömningstiden under vilken sugenheten är avstängd, innan den återstartar sin driftcykel.

Den förinställda tömningstiden är 20 sekunder.

Varför ändra dessa parametrar:

- Om enhetens tömningsrör är placerat nära ett avlopp kan tömningstiden eventuellt kortas.
- Om avloppsröret är mindre än 76mm (standard) så begränsas mängden vatten som kan tömmas, en ökning av tömningstiden kan bli nödvändig.
- Med den större behållaren (tillval) kan en kortare tömningstid väljas.



Tömningstid

Min: 5 sekunder

Max: 35 sekunder

Justera tömningstiden:

Tryck på lämplig knapp för att ställa in tiden på 5, 10 eller 20 sekunder. Alternativt tryck två eller tre knappar i följd för önskad tömningstid.

Exempel:



Husky PRO500 är utrustad med en drifttidsmätare.

Regelbundet underhåll

Ta bort eventuella föremål som kan ligga kvar på botten av behållaren ispektera skyddsnet och rengör vid behov.

Servicentervall: En gång per vecka, ändras vid behov.

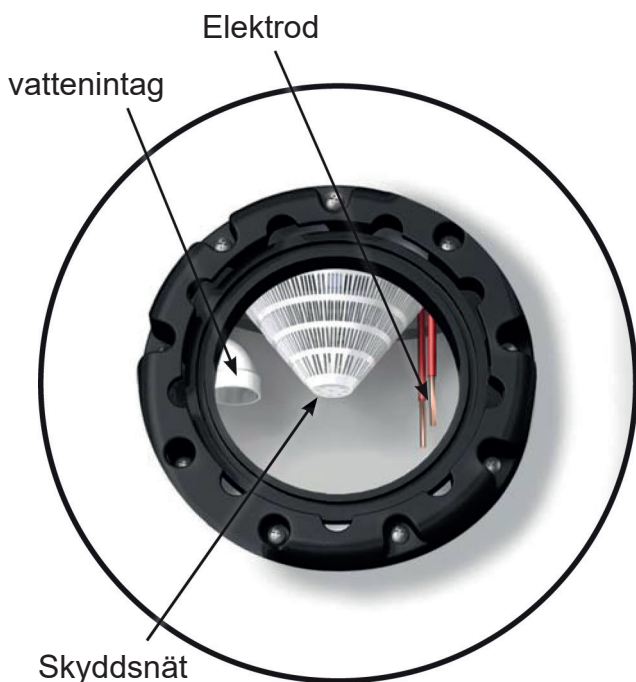
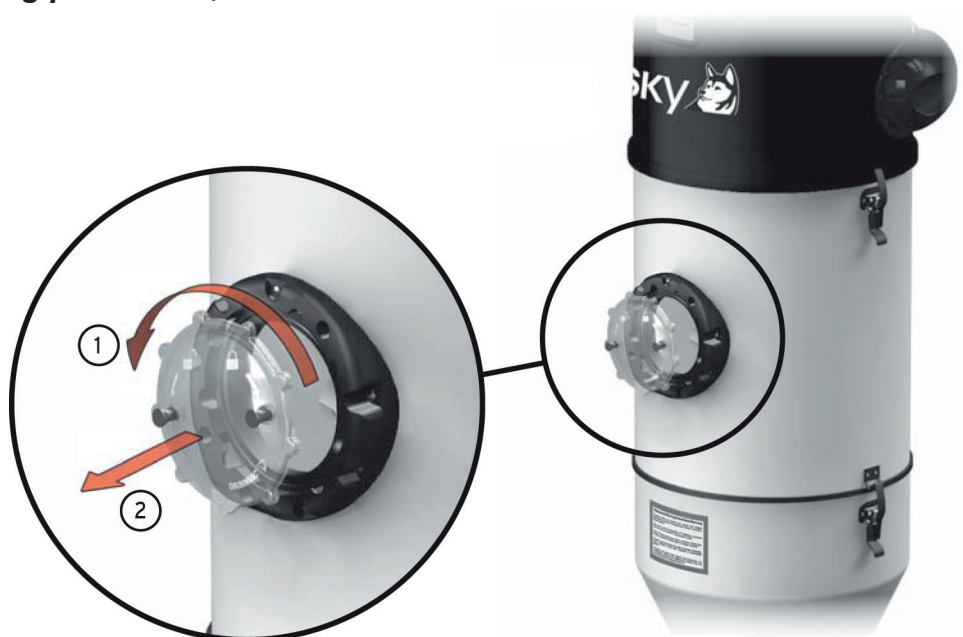
Visuell inspektion

Vi rekommenderar att en visuell inspektion utförs genom inspektionsluckan.

Inspektionsintervall: En gång per månad, ändras vid behov.

Lossa inspektionsluckan:

Ta bort glaset genom att vrida den i en moturs rörelse med hjälp av handtagen i glaset.



För in handen i inspektionshålet, använd en skur-svamp för att rengöra skyddsnetet, de två elektroderna och om det behövs även insidan av behållaren.

Ett blockerat skyddsnet kan avsevärt minska sugenhetens prestanda. Smutsiga/belagda elektroder kan påverka tömningssignalen till sugenheten.

Vi rekommenderar även att visuellt inspektera vattenintaget och tömningsventilen för att se till att inga främmande föremål hindrar vattenflödet.

Rekommenderad tidsintervall en gång per månad, ändras vid behov.



TILLVAL Booster

Om din modell är utrustad med en 24-volts utgång kan Du när som helst lägga till en eller flera BOOSTER för mer sugkraft!



Tekniska data

Model	Motoreffekt (240 volt)	Ström	Motorer / Airwatt	Vakuum	Luft flöde	Ljudnivå
BOOSTER	2400 Watt	10,8 A	355	40 kPa	54 l/S	78 dB



Storlek BOOSTER:
Höjd 30cm
Diameter 38cm

Om mer sugkraft önskas kan en eller flera BOOSTER enkelt inkopplas i serie (högre vakuum) eller parallellt (högre luftflöde).

TILLVAL Större behållare

Alla modeller levereras utrustade med standard behållare (Bild-1).

En större behållare (Bild-2) kan ha flera fördelar.

- Större kapacitet
- Minskar löpande underhåll
- Enklare hantering av större dammpartiklar

En större dammbehållare kan när som helst eftermonteras.



SKÖTSEL & UNDERHÅLL

Motorunderhåll

Vi rekommenderar att en kontroll av motor och kolborstar utförs efter ca 500 timmars drifttid.

I genomsnitt bör inspektion ske 1 - 2 gånger om året vid kommersiellt bruk.

När det är dags, kontakta din leverantör för detta underhåll.

Modell: Husky PRO500

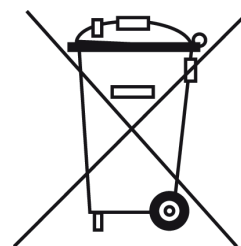
Serienr:.....

Installationsdatum.....

Destruktion

Enheten får inte destrueras med dina vanliga sopor. Se till att enheten behandlas och återvinns av en auktoriserad firma.

Vid behov, kontakta din kommunala avdelning för avfallshanteringen.



KONTAKTUPPGIFTER



Svensk generalagent:

NORCARE
NorCare Living Quality AB

Norcare Living Quality AB. Box 126. 662 23 Åmål.
Tel: 0532-135 35. E-post: ino@norcare.se. www.norcare.se