

AIRMOVE 1500 VAKUUMENHET



Beskrivning

Vakuumenheten är avsedd att stå fristående bredvid en pelletsbrännaranläggning. Den integrerade PLC-styrningen styr start och stopp av pelletsmatning.

Uppackning

Kontrollera vid uppackningen av vakuumenheten att den ej har transportskador.

Installation

Vakuumenheten är lätt att installera. Följ bara anvisningarna och tag hjälp utav bilderna nedan.



1. Lossa på spännringen och lyft försiktigt upp plasttratten och den integrerade fallluckan som sitter under plasttratten. Ta sedan ur alla lösa delar som ligger på botten av den nedre behållaren. Följande skall vara med: matarskruv med motor, matarstativ och installationsset bestående utav 2 st ringkabelskor, 2 st slangklämmor, motorkabel.



1. Lägg därefter tillbaka plasttratten och den integrerade fallluckan som bilden ovan visar. O.B.S ! fallluckan skall falla framåt som bilden visar. Lyft därefter på den övre behållaren på den undre och spänn fast spännringen. Se till så att spännringen tar tag i båda behållarna.

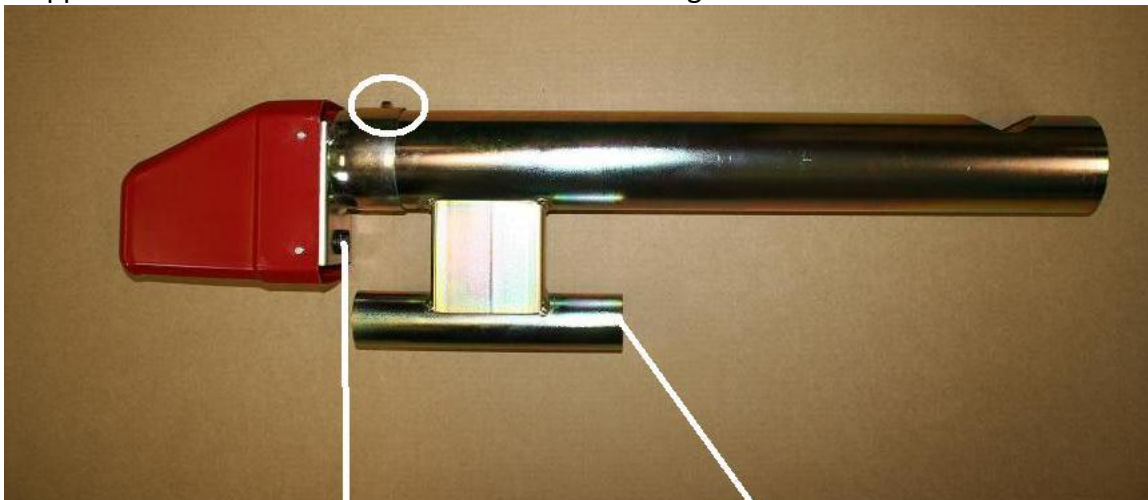


Koppla in enligt ovanstående bilder.

O.B.S!!!!

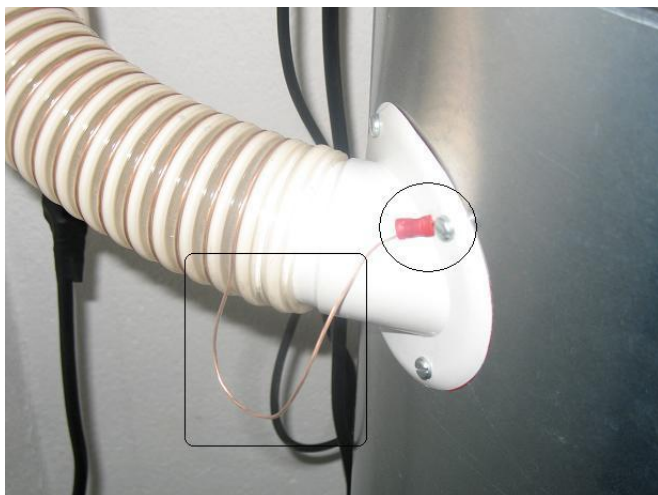
DE 3 STORA HÅLEN PÅ DEN UNDER BEHÅLLAREN FÅR EJ ÖVERTÄCKAS.

Stoppskruv för att låsa matarrör med motor. Se inringat nedan.

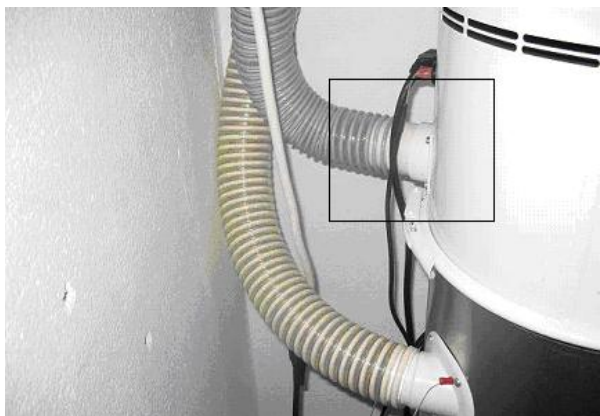


230 v från styrsystem vakuumenhet

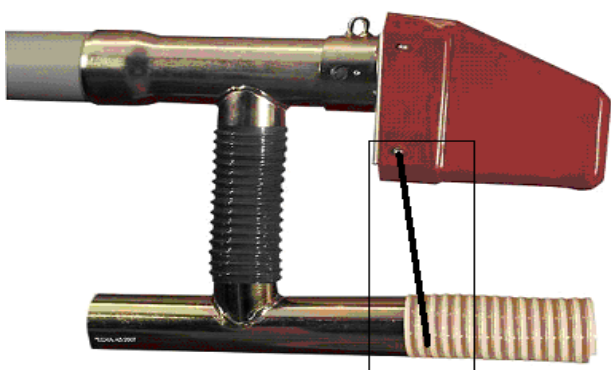
Transportslang



Transportslang kopplas till nedre anslutning och sätts fast med 1 st slangklämma.
Dra fram lite jordfläta från transportslangen. Jordflätan kopplas till en av skruvarna.



Den övre utblåsslangen släpps ut genom yttervägg



Dra fram lite jordfläta från transportslangen. Jordflätan jordas mot kåpans ena fästskruv

Sätt i den medföljande skruvkabeln i skruvmotorns uttag.

Sätt i den andra delen i vakuums motorns uttag.

Kabeln kan vid behov förlängas av elektriker.

PLC:n styr start och stopp av vakuums enheten.

Den har även en timräknare och antal starter.

Om pellets är slut i förrådet så stängs systemet av automatiskt med ett larm.

Larmet nollställs genom att hålla in knapp 4 under minst 3 sek.

Bränslekvalitet

Vakuumenheten kan hantera de flesta typer av träpellets mellan 6-10 mm.

Säkerhetsföreskrifter

Produkten är CE-märkt vilket betyder att den uppfyller alla fastställda krav som gäller för att produkten ska få tas i bruk inom EU.

ULMA AB fransäger sig allt ansvar som kan uppstå vid missbruk eller felaktig användning av vakuumenheten

Tekniska Data

Mått vakuumenhet (bxhxd)	330 x 1650 x 430 mm
Spänning	230 V / 50 Hz
Dygnsförråd Min.	40 L
Dygnsförråd Max.	62 L
Slanganslutning	50 mm.
Givare	2 st. kapacitiva
Förrådsskriv	1 st 50 cm. 70w
Effektförbrukning (medel under drift)	ca 40 W
Vikt	12,5 kg
Garanti (se garantidelar)	2 år

Tillbehör

Utblåsljuddämpare.

Väggfäste för slang

Slangklämma

Transportslang

Kablage

Tillverkare:

Ulma AB

Pilgatan 15

512 52 Svenljunga

Tel:0325-176 80

Fax:0325-130 27

Vi förbehåller oss rätten till konstruktionsändringar och reserverar oss för eventuella tryckfel.

Garantidelar

Vakuumenheten har differentierad garantitid. Detta innebär att alla delar inte innefattas av den övrigt gällande garantin. Garantidelarnas olika tider är:

Benämning	Garantitid
Motorenhet	1 år
Styrsystem	2 år
Skruvmotor	1 år
Tryckmagnet	1 år
Transportslang	2 år
Givare	1 år
Övriga delar	4 år

www.ulma.se

