

# ISOLERINGSMASKIN ISOBLOW SOLID

## INNAN START

FÖR ARBETE MED DENNA ISOLERINGSMASKIN KRÄVS TVÅ PERSONER FÖR SÄCKMATNING OCH MANÖVRERING AV SLANGEN. DET ÄR VIKTIGT ATT SAMTLIGA SOM SKA ARBETA MED MASKINEN LÄSER IGENOM DENNA ARBETSBEKRIVNING OCH FÖRSTÅR HUR MAN STARTAR OCH STOPPAR.

- LÅT MASKINEN STÅ KVAR PÅ SLÄPVAGNEN, ALTERNATIVT UNDER TAK.
- MONTERA AVLASTNINGSYTAN ENLIGT BILD.
- SÄTT FAST SLANGAR OCH SKRUVA ÅT SLANGKLÄMMOR.
- SE TILL ATT BEHÅLLAREN FÖR ISOLERING ÄR FRI FRÅN ANNAT ÄN ISOLERING.
- KOPPLA IN STRÖM (3-FAS 16AMP).
- SE TILL ATT SLANGEN INTE HAR VECK ELLER LIGGER SNURRAD.
- GÖR DIG VARSE OM VAR NÖDSTOPPEN SITTER.
- GÖR INSTÄLLNINGAR FÖR AKTUELL ANVÄNDNING ENLIGT LISTAN NEDAN.

## UNDER DRIFT-GRUNDINSTÄLLNINGAR

STARTA ALLTID MASKINEN MED LÄGRE MATNING OCH ÖKA SUCCESIVT OM MER MATERIAL ÖNSKAS. FÖR MYCKET MATERIAL ÖKAR RISKEN FÖR SLANGSTOPP.

- ÖPPEN BLÅSNING: MATERIALLUCKA 7, LUFT 7
- SNEDTAK/SLUTEN KONSTRUKTION: MATERIALLUCKA 4, LUFT 9
- VÄGG: MATERIALLUCKA 2, LUFT 8

HASTIGHETEN PÅ MATNINGEN KAN ÄNDRAS VIA FJÄRRKONTROLLEN. DETTA PÅVERKAR INTE MATERIALLUCKANS INSTÄLLNING.

MINDRE SLANGAR ELLER MUNSTYCKEN KRÄVER ATT MATERIALLUCKAN STÄNGS YTTRELIGARE. FÖR MYCKET MATERIAL ÖKAR RISKEN FÖR SLANGSTOPP

FÖR EJ NER FRÄMMANDE FÖREMÅL I MASKINEN FÖRUTOM LÖSULLSISOLERING. ONORMALT SLITAGE PÅ UTRUSTNINGEN DEBITERAS.

VID LÅNG KÖRNING, KONTROLLERA FILTRET VID INSUGSSIDAN, RENGÖR VID BEHOV MED TRYCKLUFT. MASKINEN ÄR INTE AVSEDD ATT SUGA UPP ISOLERING MED.

MASKINEN OCH FJÄRRKONTROLLEN INNEHÅLLER KÄNSLIG ELEKTRONIK, VAR RÄDD OM UTRUSTNINGEN.

PLACERA ISOLERINGSPAKETET PÅ AVLASTNINGSYTAN OCH SKÄR UPP PLASTEN. FÖRDELA SEDAN MATERIALET NER I MASKINEN I JÄMN TAKT. **UNDVIK ATT PRESSA NER MATERIALET.**



## FJÄRRKONTROLL

---

NÄR KONTROLLLAMPAN LYSER PÅ MASKINEN STYRS DEN VIA FJÄRRKONTROLL.

DEN VÄNSTRA 1/0- KNAPPEN STYR FARTEN PÅ MATERIALMATNINGEN.

DEN HÖGRA 1/0-KNAPPEN STYR STYRKAN PÅ FLÄKTARNA.

MED +/- ÖKAR RESPEKTIVE SÄNKES HASTIGHETEN. RESTERANDE KNAPPAR ÄR MINNE FÖR INSTÄLLNINGAR. BORTSE FRÅN DESSA.

VID START: TRYCK PÅ KNAPPEN SOM STYR FLÄKTARNA (DEN HÖGRA 1/0), VID ETT KNAPPTRYCK SYNS INSTÄLLNINGARNA, VÄLJ DÅ INSTÄLLNING MED +/-.

ETT KNAPPTRYCK TILL STARTAR FLÄKTARNA. TRYCK DÄREFTER PÅ MATERIALMATNINGEN (DEN VÄNSTRA 1/0)

MATERIALMATNINGEN KAN STÄNGAS AV UNDER DRIFT MEN FLÄKTKNAPPEN STÄNGER AV BÅDA FUNKTIONER. KÄNNES DET TRÖGT I SLANGEN, SÄNK MATERIALMATNINGEN PÅ FJÄRRKONTROLLEN, GÖR DET INGEN SKILLNAD, STÄNG MATERIALLUCKAN YTTRELLIGARE.



STÄNGD LUCKA – LITET MATERIALFLÖDE.

(TRANSPORTLÄGE)



ÖPPEN LUCKA – MYCKET MATERIAL

(STÖRRE RISK FÖR SLANGSTOPP)

---

## EFTER ARBETET

---

- TÖM BEHÅLLAREN PÅ ISOLERING
- TÖM SLANGAR PÅ ISOLERING
- HÄNG TILLBAKA SLANGAR OCH ELKABLAR
- SPÄNN FAST MASKINEN INTILL SKÅPSIDAN

## FELSÖKNING

---

- **MASKINEN STARTAR EJ**
  - ÅTGÄRD: KONTROLLERA SÄKRINGAR PÅ INKOMMANDE STRÖM, KONTROLLERA NÖDSTOPPET, OM DEN FORTFARANDE EJ STARTAR: RING SUPPORT.
  - KONTROLLERA LUFTINTAGET. ÄR FILTRET IGENSATT? RENGÖR MED TRYCKLUFT.
- **MASKINEN LÅTER KONSTIGT**
  - ÅTGÄRD: DRAG UT STRÖMMEN, TÖM BEHÅLLAREN, KONTROLLERA SKOVLARNA. RENGÖR LUFTFILTRET. OM DET FORTFARANDE LÅTER: RING SUPPORT.
- **SLANGEN ÄR FULL MED ISOLERING**
  - ÅTGÄRD: STÄNG AV MASKINEN, BANKA PÅ SLANGEN FÖR ATT LÖSA UPP STOPPET. SLÅ EJ MED VASSA FÖREMÅL PÅ SLANGEN. STÄNG DÄREFTER MATERIALLUCKAN YTTRELLIGARE. KONTROLLERA ATT SLANGEN LIGGER I STORA BÖJAR UTAN VECK.
- **DET DAMMAR MYCKET PÅ VINDSBJÄLKLAGET**
  - ÅTGÄRD: ÖKA MATNINGSFARTEN PÅ FJÄRRKONTROLLEN (SKALA 1-9), SÄNK LUFTMÄNGDEN PÅ FJÄRRKONTROLLEN (SKALA 1-9), HÅLL NER SLANGEN I LÖSULLEN FÖR ATT MINSKA DAMMET
- **FJÄRRKONTROLLEN REAGERAR DÅLIGT**
  - ÅTGÄRD: BYT BATTERIER, FUNGERAR DET EJ: RING SUPPORT
- **DET HAR GÅTT HÅL PÅ SLANGEN**
  - ÅTGÄRD: ANVÄND SILVERTAPE FÖR ATT TÄTA HÅLET, SE TILL ATT SLANGEN INTE LIGGER EMOT NÅGOT VASST.

NUMMER TILL SUPPORT: 072-3000358

## TIPS INNAN ISOLERING

---

VID ÖPPEN BLÅSNING: MÄT KONTINUERLIGT TJOCKLEKEN PÅ ISOLERINGEN FÖR ATT SPRUTA EN JÄMN YTA OCH FÖR ATT MATERIALET SKA RÄCKA. SE TILL ATT MATERIALET KOMMER I ETT JÄMNT FLÖDE.

FÖR MYCKET ÖPPEN MATERIALLUCKA ÖKAR RISKEN FÖR SLANGSTOPP OCH FÖR HÖG DENSITET.

FÖR MYCKET STÄNGD MATERIALLUCKA ÖKAR RISKEN FÖR DAMMBILDNING, FÖR LÅG DENSITET OCH ATT MATERIALET HÄNGER SIG I MASKINEN.

FINNS TAKFOTSVENTILATION ÄR DET OFTAST LÄMPLIGAST ATT FÖRLÄNGA DENNA MED LUFTSPALTSKIVA I MASONITE ELLER WELLPAPP.

MURSTOCKAR FÖRBEREDS MED NÄTMATTA AV STENULL DÄR ISOLERINGEN KOMMER LIGGA EMOT.

LÖSULLSISOLERING SKA INTE BETRÄDAS EFTER ATT DEN ÄR UTLAGD. DET GÅR ATT SKYFFLA UN DAN OCH LÄGGA TILLBAKA MEN RISKEN FÖR SÄTTNING ÖKAR.

GÖR KLART SAMTLIGA ARBETEN PÅ VINDSBJÄLKLAGET INNAN ISOLERING. EX. SARGER, LUFTSPALTER, LANDGÅNGAR.

SE TILL ATT BJÄLKLAGET ÄR I MÖJLIGASTE MÅN LUFTTÄTT INNAN ISOLERING. TEJPA TÄTSKIKTET, TÄTA SPRINGOR OSV.

**DET ÄR KUL ATT ISOLERA, I SYNNERHET NÄR MAN TÄNKER PÅ ATT  
BÅDE MILJÖN OCH PLÅNBOKEN MÅR BRA AV RESULTATET!**