

## SOLID

ISOblow Solid er en kompakt og brugervenlig indblæsningsmaskine til indblæsning af celluloseisolering samt andre godkendte løsfyld- og flydende isoleringsmaterialer.

Maskinen fyldes via påfyldningsåbningen med sækkestøtte. Når maskinen transporteres kan påsatsen fjernes ved at skrue de to skruer ud.

To findeleraksler i den nederste del af materialebeholderen sikrer en fremragende findeling af isoleringen.

ISOblow Solid betjenes og luftmængden reguleres med ISOCELL-fjernbetjeningen.

Materiemængden kan reguleres via en manuelt betjent sluseskubber, og luftslusens hastighed kan reguleres via fjernbetjeningen.

Dette gør det muligt at opnå en meget jævn gennemstrøms-hastighed, også med små isoleringstykkelser.

ISOblow Solid er en svært kompakt og brugervenlig innblåsingsmaskin for bearbejdelse av isolasjonsmateriale av cellulose, samt annet godkjent, løst og isolasjonsmateriale med risleevne

Matingen skjer over påfyllingsåpningen inkl. sekkbeholder. For transport kan innsatsen tas av ved å fjerne 2 skruer.

To haksleraksler i nedre område til beholderen sørger for at cellulose løsnes svært godt.

Betjening av ISOblow Solid og regulering av luftmengden gjøres med ISOCELL radiostyrt fjernkontroll.

Materialmengden kan reguleres med en manuell sluseskyver og regulering av slusehastigheten over den radiostyrte fjernkontrollen.

Dette gir en svært jevn transportmengde, også ved små isoleringstykkelser.

The ISOblow Solid is a very compact and user-friendly blowing machine for the installation of cellulose and other approved loose and free-flowing insulation.

The machine is loaded via the filling hatch which has a sack support. The extension can be taken off for transport by simply removing 2 screws.

Two shredder shafts in the lower region of the hopper ensure optimum flocking of the cellulose.

Operation of the ISOblow Solid and regulation of the air flow is via the ISOCELL radio remote control.

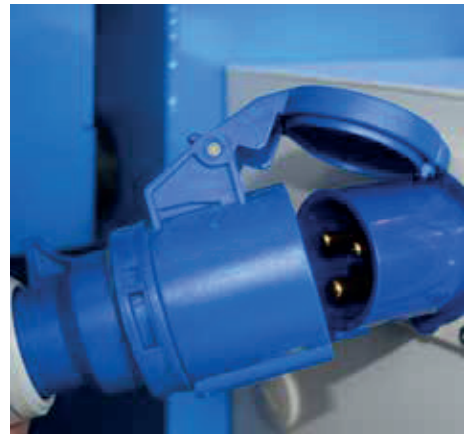
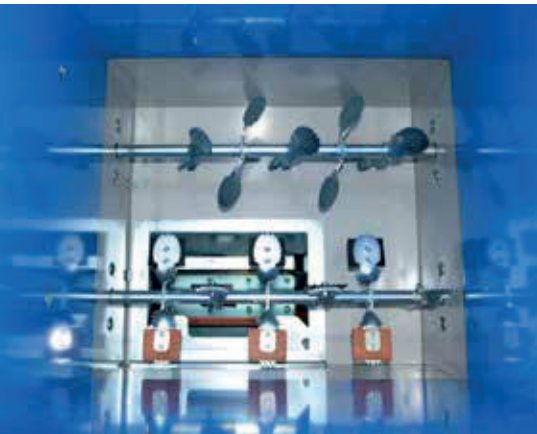
Material flow is adjusted via a manually operated airlock slider and adjustment of airlock speed is controlled by the radio control.

This enables regular flow speed, even with large insulation thicknesses.



**Tilslutningsset til AVS 34**  
Tilkoblingssett for AVS 34  
connecting set for AVS 34

622014



## ISOBLOW SOLID



82 x 60 x 154 cm



110 kg



195 l = 2 pose/pakke ISOCELL



1 x 0,75 kW,



2 x 1,35 kW

} 3,5 kW



250 mbar (max) | 400 m<sup>3</sup> / h (max)



230 V / 50 Hz, 13 A



2,5" (63 mm)

### Transportydelse | Transporteffekt | Output



~ 900 kg / h



≤ 40 cm



~ 500 kg / h



≤ 40 cm

Egnet til alle typer indblæsningsisolering  
Egnet for alle innblåsnings-isolasjonsmateriale  
Suitable for all – insulation materials

