



Høj kapacitet, lavt støjniveau, digitale indstillinger
- effektiv indblæsningsmaskine for den professionelle isolatør


iMaster



- Høj kapacitet: Op til 1.600 kg/time (kan bruges til celluloseisolering, mineraluld og ekspanderet polystyren)
- Præcise indstillinger via 7" touch skærm: Valg af isoleringsopgave, specialindstillinger, guidelines mv.
- Lavt støv og støjniveau (70 dB) giver behageligt arbejdsmiljø
- Høj effektivitet med plads til 8 poser á 17,5 kg i kammeret
- Moderne trådløs fjernbetjening der rækker op til 160 m

Specifikationer

Proceskapacitet	Cellulosefibre: 1.600 kg/t	Mineralfibre: 560 kg/t
Kammer-rumindhold	1.25 m ³ (150 kg cellulosefibre materiale, 8 poser Papiruld), uden topramme	
Materiale	Velegnet til cellulosefibre, mineralfibre og EPS granulat	
Dimensioner (LxBxH)	1550 x 1000 x 1570 mm (uden topramme), topramme H +400 mm	
Læsehøjde	1130 mm	
Vægt	Ca. 450 kg	
Styring	Avanceret PLC/HMI og motorstyrings-system	
Betjening	7" touch skærm (HMI), opgavevalg, monitorering, manuel drift etc.	
Fjernbetjening	10 knapper med start / stop / reset / just. luft / just. mat./ kaldefunktion. Rækkevidde 160 m, to frekvenskanaler	
Netforsyning	2 x 200-240V, 50/60Hz, 10-16A (kapacitetsstyret)	
Støjniveau	70dB (lavt)	
Støvniveau	Lav grundet langsom bevægende omrører	

Forhandler



Brødskovvej 40
DK-3400 Hillerød
Tlf: +45 4814 1188
info@papieruld.dk
www.papiruld.dk



Speciell designet omrører sikrer høj effektivitet.



Nem og præcis indstilling via touch skærm.

