



Seedex

Printing Products, Technology and Services from Italy

CABINA DI SPRUZZATURA DA LABORATORIO MODELLO CAB-VELO/1000

Cabina a velo d'acqua in acciaio inox con sistema di abbattimento polveri a ricircolo d'acqua.

Caratteristiche

- Superficie utile di lavoro: 970X700 mm
- Completa di vasca di decantazione per il ricircolo e smaltimento acque reflue
- Pompa per il ricircolo dell'acqua: 0,5 hp 037 kW - 90 lt/min
- Elettroventilatore centrifugo : 0,75 hp
- Impianto elettrico protetto a norme CE posizionato sul fianco
- Luce interna fluorescente schermata antiriflesso
- Dimensioni: cm 100 x 120 x 225
- Peso cabina: kg175
- Peso vasca decantazione: kg40
- Voltaggio: 400 V - 50 Hz - 3 Ph

LABORATORY SPRAYING BOOTH CAB-VELO/1000 MODEL

Stainless steel laboratory booth with water film. It is complete with a system for the abatement of the emissions of dust and with the recirculation of the water.

Features:

- Working surface: 970x700 mm
- Complete with settling tank for the recycle and abatement of the sewage
- Pump for water recycle: 0,5 hp 037 kW – 90 lt / min
- Centrifugal electric fan: 0,75 hp
- Safe electrical system according with CE standard on the side
- Internal neon anti-glare screen light
- Dimensions: 100 x 120 x 225 cm
- Booth weight: 175 kg
- Settling tank weight: 40 kg
- Power input: 400 V, three-phase 50 Hz.



Tutti i dati non sono vincolanti. Il costruttore si riserva il diritto di modificarli

All data contained herein are not binding. The manufacturer reserves the right to modify any of them

Seedex s.r.l.

Via Falzarego 9-9/A - 41049 Sassuolo (MO) Italy

Cap.Soc. € 51.020,41 i.v. - P.IVA e Cod.Fisc. 03347160362 - <http://www.seedex.it> - e-mail: mail@seedex.it