

Ductless fume hood 1500 mm - 2 modules - for liquid - one opening

ÜBEREINSTIMMUNG

NF X 15-211 Classe 1

ADVANTAGES

- CE certified
- NF X 15-211 compliant
- Storage of flammables, corrosives and toxics

SONDERN AUCH...

- Easy replacement of the active coal filter
- Low acoustic level
- Front control window to see immediately the filter
- NF X 15-211 compliant
- Delivered ready to use
- Lighting control allowing to survey the proper working of the fan
- Holes for the cables and fluid going through
- Glass side walls



TECHNISCHE DATEN

Referenz	H152Z+2C	Öffnungen für Leitungsdurchführung	4
Übereinstimmung	NF X 15-211 Classe 1	Arbeitsplan aus Melamin	Option
Einströmgeschwindigkeit (m/s)	0,4 - 0,6	Anschlusswert (W)	27
Elektrische Spannung (volts)	220-240	Geräuschpegel des Ventilators	57,00
Durchflussstrom (m3/h)	170	Codenummer	84146000

PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

- Aktivkohlefilter für Ammoniak Dämpfe - for old fume hoods type 200, 201, 210 and 211 (Réf : AMM200)
- Aktivkohlefilter für organische und korrosive Dämpfe - for old fume hoods type 200, 201, 210 and 211 (Réf : CORG201)
- Aktivkohlefilter für Formaldehyd Dämpfe - for old fume hoods type 200, 201, 210 and 211 (Réf : FOR200)
- Aktivkohlefilter für organische Dämpfe - for old fume hoods type 200, 201, 210 and 211 (Réf : ORG200)
- Auffangwanne + melamine Arbeitsplan für H15 (Réf : BB15)
- Auffangwanne + glass Arbeitsplan für H15 (Réf : BV15)

OPTIONS

- Beleuchtung für Filterabzug (Réf : LUMI)
- Unterschrank mit Lenkrollen für H15 (Réf : TA15)
- Schiebetisch mit einer Regal für H15 (Réf : TR15)
- Tisch mit Füßen für H15 (Réf : TTF15)
- Tisch mit Lenkrollen für H15 (Réf : TTR15)

Referenz	Äußere Abmessungen HxBxT (mm)	Innere Abmessungen HxBxT (mm)	Gewicht (Kg)
H152Z+2C	1160 x 1500 x 750	935 x 1445 x 700	54.00