

# Ductless fume hood 1200 mm – 2 Modules – for liquid & powder – two openings

## 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
- Ergonomic hand traps or trapezoidal opening



## TECHNISCHE DATEN

Referenz	<b>H122D+H2C</b>	Zeitähler	<b>included</b>
Übereinstimmung	<b>NF X 15-211 Classe 1</b>	Probenahme	<b>included</b>
Einströmgeschwindigkeit (m/s)	<b>0,4 - 0,6</b>	Transparente Rückwand	<b>included</b>
Elektrische Spannung (volts)	<b>220-240</b>	Arbeitsplan aus Melamin	<b>Option</b>
Durchflussstrom (m3/h)	<b>170</b>	Anschlusswert (W)	<b>27</b>
Öffnungen für Leitungsdurchführung	<b>4</b>	Geräuschpegel des Ventilators	<b>57.00</b>
Anemometer	<b>included</b>	Codenummer	<b>84146000</b>
Leitfaden der ausgewählten Produkte	<b>included</b>		

## 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)
- HEPA Filter für frühere Modelle H201 - H211 (Réf : HEP200)
- Aktivkohlefilter für organische Dämpfe - for old fume hoods type 200, 201, 210 and 211 (Réf : ORG200)
- Support für HEPA filter - für frühere Modelle H201 - H211 (Réf : SH200)
- Auffangwanne + melamine Arbeitsplan für H12 (Réf : BB12)
- Auffangwanne + glass Arbeitsplan für H12 (Réf : BV12)

## OPTIONS

- Beleuchtung für Filterabzug (Réf : LUMI)
- Unterschrank mit Lenkrollen für H12 (Réf : TA12)
- Schiebetisch mit eine Regal für H12 (Réf : TR12)
- Tisch mit Füßen für H12 (Réf : TTF12)
- Tisch mit Lenkrollen für H12 (Réf : TTR12)

Referenz	Äußere Abmessungen HxBxT (mm)	Innere Abmessungen HxBxT (mm)	Gewicht (Kg)
H122D+H2C	1160 x 1200 x 750	935 x 1145 x 700	44.00