

H184G+2C



Ductless fume hood 1800 mm - 4 modules - for liquid - Large 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
- Holes for the cables and fluid going through
- Glass side walls
- Ergonomic hand traps or trapezoidal opening
- Lighting control allowing to survey the proper working of the fan



TECHNISCHE DATEN

| | | | |
|-------------------------------------|-----------------------------|-------------------------------|-----------------|
| Referenz | H184G+2C | Zeitähler | Ja |
| Übereinstimmung | NF X 15-211 Classe 1 | Probenahme | Ja |
| Einströmgeschwindigkeit (m/s) | 0,5 | Transparente Rückwand | Ja |
| Elektrische Spannung (volts) | 220-240 | Arbeitsplan aus Melamin | Option |
| Durchflussstrom (m3/h) | 170 | Anschlusswert (W) | 27 |
| Öffnungen für Leitungsdurchführung | 4 | Geräuschpegel des Ventilators | 57,00 |
| Anemometer | Ja | Codenummer | 84146000 |
| Leitfaden der ausgewählten Produkte | Ja | | |

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 H18 (Réf : BB18)
- Auffangwanne + glass Arbeitsplan für H18 (Réf : BV18)

OPTIONS

- Beleuchtung für Filterabzug (Réf : LUMI)
- Schiebetisch mit eine Regal für H18 (Réf : TR18)
- Tisch mit Füßen für H18 (Réf : TTF18)
- Tisch mit Lenkrollen für H18 (Réf : TTR18)
- Unterschrank mit Lenkrollen für H18 (Réf : TA18)

| Referenz | Äußere Abmessungen HxBxT (mm) | Innere Abmessungen HxBxT (mm) | Gewicht (Kg) |
|----------|-------------------------------|-------------------------------|--------------|
| H184G+2C | 1240 x 1800 x 750 | 935 x 1745 x 700 | 70.00 |