

Cabina de filtración Labopur NF X 15-211

CONFORMIDAD

NF X 15-211

ADVANTAGES

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

SINO TAMBIÉN...

- NF X 15-211 compliant
- Delivered ready to use
- Ergonomic hand traps or trapezoidal opening
- Low acoustic level
- Glass side walls
- Adjustable leveling feet for enhance stability
- Containment sump integrated



CARACTERISTICAS TECNICAS

Modelo	H70	Contador horario	Oui
Conformidad	NF X 15-211	Toma de muestras	Oui
Velocidad del aire (m/s)	0,5	Pared posterior transparente	Non
Tensión (voltios)	220-240	Potencia eléctrica (vatios)	10
Caudal de aire (m ³ /h)	170	Potencia acústica del ventilador	57,00
Anemómetro	Oui	Código Aduanero	84146000
Guía de productos químicos adsorbidos	Oui		

PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

- Filtro ha carbone attivo per vapori ammoniacca per sorbonne tipo 200 (Réf : AMM200)
- Filtro ha carbone attivo polivalente - for filtration box H50C (or old cabinets range 12.X before 2002) (Réf : CORG51)
- Filtro ha carbone attivo per formolo - for filtration box H50C (or old cabinets range 12.X before 2002) (Réf : FOR50)
- Filtro ha carbone attivo per vapori organici - for filtration box H50C (or old cabinets range 12.X before 2002) (Réf : ORG50)

Modelo	Dimensiones exteriores alt x anc x pro (mm)	Dimensiones interiores alt x anc x pro (mm)	Peso (kg)
H70	605 x 505 x 485	410 x 455 x 445	1.00