

H152Z+2C



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

CONFORMIDAD

NF X 15-211 Classe 1

ADVANTAGES

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

SINO TAMBIÉN...

- Low acoustic level
- NF X 15-211 compliant
- Delivered ready to use
- Holes for the cables and fluid going through
- Glass side walls



CARACTERISTICAS TECNICAS

Modelo	H152Z+2C	Aberturas para pasos de cables	4
Conformidad	NF X 15-211 Classe 1	Plan de trabajo de melamina	Option
Velocidad del aire (m/s)	0,4 - 0,6	Potencia eléctrica (vatios)	27
Tensión (voltios)	220-240	Potencia acústica del ventilador	57.00
Caudal de aire (m3/h)	170	Código Aduanero	84146000

PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

- Filtro ha carbone attivo per vapori ammoniaci per sorbonne tipo 200 (Réf : AMM200)
- Filtro ha carbone attivo polivalente - for old fume hoods type 200, 201, 210 and 211 (Réf : CORG201)
- Filtro ha carbone attivo per formolo - for old fume hoods type 200, 201, 210 and 211 (Réf : FOR200)
- Filtro ha carbone attivo per vapori organici - for old fume hoods type 200, 201, 210 and 211 (Réf : ORG200)
- Containment sump and melamine work-top for H15 (Réf : BB15)
- Containment sump and tempered glass work-top for H15 (Réf : BV15)

OPTIONS

- Lighting for ductless fume hoods (Réf : LUMI)
- Table-cabinet for H15 (Réf : TA15)
- Trolley with adjustable shelf for H15 (Réf : TR15)
- Tubular table with feet for model H15 (Réf : TTF15)
- Tubular table with wheels for model H15 (Réf : TTR15)

Modelo	Dimensiones exteriores alt x anc x pro (mm)	Dimensiones interiores alt x anc x pro (mm)	Peso (kg)
H152Z+2C	1160 x 1500 x 750	935 x 1445 x 700	54.00