

H092D+

NF
15-211prEN
17242

Ductless fume hood 900 mm - 2 Modules - two openings

CONFORMITÀ

ADVANTAGES

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

- Norma EN 17242

MA ANCHE...

- Low acoustic level
- Front control window to see immediately the filter
- Easy replacement of the active coal filter
- NF X 15-211 compliant
- Delivered ready to use
- Holes for the cables and fluid going through
- Glass side walls
- Impugnatura ergonomiche
- Interfaccia touchscreen FILTRALARME 5, funzionamento del sistema di ventilazione



CARATTERISTICHE TECNICHE

| | | | |
|-----------------------|---------------|---------------|-----------------|
| Modello | H092D+ | Rumore dB (A) | 60.00 |
| Potenza elettrica (W) | 63 | Codice HS | 84146000 |

PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

- Filtro ha carbone attivo per vapori organici - for old fume hoods type 200, 201, 210 and 211 (Réf : ORG200)
- Filtro ha carbone attivo polivalente - for old fume hoods type 200, 201, 210 and 211 (Réf : CORG201)
- Filtro ha carbone attivo per vapori ammoniaci per sorbonne - for old fume hoods type 200, 201, 210 and 211 (Réf : AMM200)
- Filtro ha carbone attivo per formolo - for old fume hoods type 200, 201, 210 and 211 (Réf : FOR200)
- Containment sump and melamine work-top for H09 (Réf : BB09)
- Containment sump and tempered glass work-top for H09 (Réf : BV09)
- Elemento per utilizzazione senza filtro - for old fume hoods type 200, 201, 210 and 211 (Réf : CAR200)
- Filtro HEPA H14 per sorbonne tipo 200 (Réf : HEP200)
- Supporto per filtro HEPA H14 per sorbonnes rif. H201/H211 (Réf : SH200)

OPTIONS

- Lighting for ductless fume hoods (Réf : LUMI)
- Table-cabinet for H09 (Réf : TA09)
- Trolley with adjustable shelf for H09 (Réf : TR09)
- Tubular table with wheels for model H09 (Réf : TTR09)
- Tubular table with feet for model H09 (Réf : TTF09)

| Modello | Dimensioni esterne HxWxD (mm) | Dimensioni interne HxWxD (mm) | Peso (kg) |
|---------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|
| H092D+ | | | 34.00 |