

Armadio di laboratorio anticorrosione - 220 L

CONFORMITÀ

Préconisations INRS

ADVANTAGES

- Made in France
 - Conforma alle raccomandazioni dell'INRS
 - Storage of corrosives
- MA ANCHE...**
- Adjustable leveling feet for enhance stability
 - Adjustable leveling feet for enhance stability
 - Cabinet with compartments to separate acids and bases
 - PP containment sumps on sliding rails
 - Conforma alle raccomandazioni dell'INRS
 - Built in melamine with a great resistance to corrosive vapors
 - Fori di ventilazione con uscita di ventilazione Ø 100 mm per eventuale collegamento
 - Especially designed to store acids and bases



CARATTERISTICHE TECNICHE

Modello Conformità	APC222+ Préconisations INRS	Chiusura porta Dimensioni di spedizione HxWxD (mm)	chiusura manuale 2100 x 1200 x 800
Materiale Colore porte Numero di porte Tipo porte	melamina bianco RAL 9010 2 porte scorrevoli	Ventilazione Diametro di ventilazione (mm) Numero di compartimenti Codice HS	orifizio di ventilazione alto e bassi 100 2 94036000

COMPLEMENTARY ACCESSORIES - VENTILATION AND FILTRATION BOXES

- Cassettone di filtrazione acciaio Filtra CORG (Réf : CDF-ACORG)
- Cassettone di filtrazione PVC cellulare (Réf : CDF-P)
- Cassettone di ventilazione in acciaio (Réf : CDV-A)
- Gerla ed armadi hanno filtrazione - Ventilazione - Cassettone ha recirculation di aria senza filtro (Réf : H50C)
- Kit di raccordo per cassettone (Réf : KRC)

OPTIONS

- Etagere/bac di ritenzione supplementare per gli scompartimenti acidi, basi, tossici (Réf : E8A2)

Modello	Dimensioni esterne HxWxD (mm)	Dimensioni interne HxWxD (mm)	Capacità di stoccaggio (L)	Vaschetta di contenimento	Ripiani	Capacità di carico	Peso (kg)
APC222+	1900 x 1135 x 615		144		0	20	155.00