

Armadio di laboratorio anticorrosione - 106 L

CONFORMITÀ

Préconisations INRS

ADVANTAGES

- Made in France
- Conforma alle raccomandazioni dell'INRS
- Storage of corrosives

MA ANCHE...

- Adjustable leveling feet for enhance stability
- Conforma alle raccomandazioni dell'INRS
- Especially designed to store acids and bases
- Built in cellular PVC with a great resistance to corrosive vapors and liquids
- PP containment sumps on sliding rails
- Fori di ventilazione con uscita di ventilazione Ø 100 mm per eventuale collegamento
- Cabinet with compartments to separate acids and bases



CARATTERISTICHE TECNICHE

Modello	APC106+	Chiusura porta	chiusura manuale
Conformità	Préconisations INRS	Dimensioni di spedizione HxWxD (mm)	2100 x 1200 x 800
Materiale	PVC	Ventilazione	orifizio di ventilazione alto e bassi
Colore porte	bianco RAL 9010	Diametro di ventilazione (mm)	100
Numero di porte	3	Numero di compartimenti	3
Tipo porte	porte battenti	Codice HS	94037000
Cerniere	cerniere a sinistra		

COMPLEMENTARY ACCESSORIES - VENTILATION AND FILTRATION BOXES

- Cassettone di filtrazione acciaio Filtra CORG (Réf : CDF-ACORG)
- Cassettone di filtrazione PVC cellulare (Réf :)
- 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)
APC106+	1900 x 635 x 615		108		0	20	83.00