

Armadio di laboratorio anticorrosione - 106 L

CONFORMIDAD

Préconisations INRS

ADVANTAGES

- Made in France
 - Conforme a las recomendaciones del INRS
 - Storage of corrosives
- SINO TAMBIÉN..**
- Conforme a las recomendaciones del INRS
 - Especially designed to store acids and bases
 - Built in melamine with a great resistance to corrosive vapors
 - PP containment sumps on sliding rails
 - Holes for the connection to the ventilation
 - Cabinet with compartments to separate acids and bases



CARACTERISTICAS TECNICAS

Modelo	APC107+	Cierre de las puertas	chiusura manuale
Conformidad	Préconisations INRS	Dimensiones de envío alt x anc x pro (mm)	2100 x 1200 x 800
Materiales del armario	melamina	Ventilación	orifizio di ventilazione alto e bassi
Color de las puertas	bianco RAL 9010	Diámetro de ventilación (mm)	100
Número de puertas	3	Número de compartimentos	3
Tipo de puertas	porte battenti	Código Aduanero	83.00
Bisagras	cerniere a sinistra		94036000

ACCESSOIRES COMPLÉMENTAIRES CONSEILLÉS - CAISSONS DE FILTRATION OU DE VENTILATION

- 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 : E&A2)

Modelo	Dimensiones exteriores alt x anc x pro (mm)	Dimensiones interiores alt x anc x pro (mm)	Capacidad de almacenamiento (L)	Cubeta de retención	Estanterías	Carga admisible	Peso (kg)
APC107+	1900 x 635 x 615		108		0	20	83.00