

## Armadio di laboratorio anticorrosione - 90 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	<b>APC92+</b> <b>Préconisations INRS</b>	Chiusura porta Dimensioni di spedizione HxWxD (mm)	<b>chiusura manuale</b> <b>2100 x 1200 x 800</b>
Materiale Colore porte Numero di porte Tipo porte Cerniere	<b>melamina</b> <b>bianco RAL 9010</b> <b>2</b> <b>porte battenti</b> <b>cerniere a sinistra</b>	Ventilazione Diametro di ventilazione (mm) Numero di compartimenti Codice HS	<b>orifizio di ventilazione alto e bassi</b> <b>100</b> <b>2</b> <b>94036000</b>

### COMPLEMENTARY ACCESSORIES - VENTILATION AND FILTRATION BOXES

- Cassettone di filtrazione acciaio Filtra CORG (Réf : CDF-ACORG)
- Cassettone di filtrazione PVC cellulare (Réf : )
- 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)
APC92+	1900 x 635 x 615		120		0	20	90.00