

## Armadio di laboratorio anticorrosione - 30 L

### CONFORMITÀ

#### Préconisations INRS

### ADVANTAGES

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

#### MA ANCHE...

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



### CARATTERISTICHE TECNICHE

Modello	<b>APC31+</b>	Chiusura porta	<b>chiusura manuale</b>
Conformità	<b>Préconisations INRS</b>	Dimensioni di spedizione HxWxD (mm)	<b>870 x 600 x 800</b>
Materiale	<b>PVC</b>	Ventilazione	<b>orifizio di ventilazione alto e bassi</b>
Colore porte	<b>bianco RAL 9010</b>	Diametro di ventilazione (mm)	<b>100</b>
Numero di porte	<b>1</b>	Numero di compartimenti	<b>1</b>
Tipo porte	<b>porte battenti</b>	Codice HS	<b>94037000</b>
Cerniere	<b>cerniere a destra</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)
- Kit di raccordo per cassettoni (Réf : KRC)
- Vertical recycling air box (delivered without filter) (Réf : H40+)

### 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)
APC31+	630 x 635 x 578		40		0	20	30.00