

795+E



## Armadio 105 minuti - 3 ripiani - 1 vaschetta

### CONFORMITÀ

EN 14470-1, EN 1363-1

### ADVANTAGES

- 105 minuti di resistenza al fuoco
- Per prodotti infiammabili

### MA ANCHE...

- Guarnizioni termodilatanti per ante
- Chiusura a chiave
- Fori di ventilazione con uscita di ventilazione Ø 100 mm per eventuale collegamento
- Punto di fissaggio per la messa a terra
- 90-minute fire resistant according to EN 14470-1, and tested until 105 minute
- Tested and approved according to FM 6050
- Adjustable shelves in height



### CARATTERISTICHE TECNICHE

Modello	<b>795+E</b>	Chiusura porta	<b>chiusura automatica</b>
Conformità	<b>EN 14470-1, EN 1363-1</b>	Dimensioni di spedizione HxWxD (mm)	<b>2150 x 1200 x 800</b>
Materiale	<b>acciaio 12/10 e pareti interne in melamina</b>	Ventilazione	<b>Prese di entrata e di uscita dell'aria sul tetto</b>
Colore porte	<b>bianco RAL 9010</b>	Diametro di ventilazione (mm)	<b>100</b>
Numero di porte	<b>2</b>	Numero di compartimenti	<b>1</b>
Tipo porte	<b>porte battenti</b>	Vaschetta di contenimento	<b>1</b>
Cerniere	<b>cerniere a destra e sinistra</b>	Codice HS	<b>94032080</b>

### COMPLEMENTARY ACCESSORIES - VENTILATION AND FILTRATION BOXES

- Cassettone di ventilazione in acciaio (Réf : CDV-A)
- Kit di raccordo per cassettoni (Réf : KRC)

### OPTIONS

- Vaschetta di ritenzione per armadio 2 porte - L1135 - P615 mm (Réf : B235)
- Vaschetta scorrevole per armadio 2 porte - L1135 - P615 mm (Réf : C235)
- Mensola (Réf : E35)
- Vaschetta di ritenzione in PVC (Réf : SB148)
- Vaschetta di ritenzione in PVC (Réf : SE48)
- Vaschetta scorrevole per armadio 2 porte - L1135 - P615 mm (Réf : T235)

Modello	Dimensioni esterne HxWxD (mm)	Dimensioni interne HxWxD (mm)	Capacità di stoccaggio (L)	Vaschetta di contenimento	Ripiani	Capacità di carico	Peso (kg)
795+E	1950 x 1137 x 620	1620 x 1000 x 410	250	1	3	50	453.00



**TRIONYX**  
1<sup>er</sup> FABRICANT FRANÇAIS  
Armoires de sécurité pour produits dangereux

138 avenue Henri BARBUSSE 92140 Clamart (France)  
Tél. 01 46 45 80 00 - Fax : 01 46 45 85 98  
www.trionyx.fr - trionyx[at]trionyx.fr