

MR9+



## Armadio multirischi 90 min - EN 14470-1 - PVC cellulare

### CONFORMIDAD

EN 14470-1, EN 1363-1

### ADVANTAGES

- 105-minute fire resistant and made in France
- Storage of flammables, corrosives and toxics

### SINO TAMBIÉN...

- Built in cellular PVC for acids-bases-toxics compartments
- Holes for the connection to the ventilation
- Fixation for earthing (for flammable part)
- Self-closing door if the temperature rises to 47°C



### CARACTERISTICAS TECNICAS

Modelo	<b>MR9+</b>	Cierre de las puertas	<b>chiusura automatica e manuale</b>
Conformidad	<b>EN 14470-1, EN 1363-1</b>	Dimensiones de envío alt x anc x pro (mm)	<b>2400 x 1300 x 800</b>
Materiales del armario	<b>melamina e acciaio 15/10 doppia parete</b>	Ventilación	<b>entrata dell'aria laterale e uscita sul tetto</b>
Color de las puertas	<b>bianco RAL 9010</b>	Diámetro de ventilación (mm)	<b>100</b>
Número de puertas	<b>4</b>	Número de compartimentos	<b>4</b>
Tipo de puertas	<b>porte battenti</b>	Cubetas de retención	<b>1</b>
Bisagras	<b>cerniere a destra e sinistra</b>	Código Aduanero	<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

- Etagere/bac di ritenzione supplementare per gli scompartimenti acidi, basi, tossici (Réf : E8A2)
- Carabottino per tragheto di ritenzione per armadio 1 porta - L 635 - P 615 mm (Réf : C148)
- Carabottino per tragheto di ritenzione per armadio 1 porta - L 635 - P 615 mm (Réf : C148)
- Mensola di ritenzione supplementare per lo scompartimento infiammabile (Réf : E48)
- Cassetto/tragheto scorrevole per armadio 1 porta - L 635 - P 615 mm (Réf : T148)
- Mensola di ritenzione supplementare per lo scompartimento infiammabile (Réf : E48)

Modelo	Dimensiones exteriores alt x anc x pro (mm)	Dimensiones interiores alt x anc x pro (mm)	Capacidad de almacenamiento (L)	Cubetas de retención	Estanterías	Carga admisible	Peso (kg)
MR9+	2205 x 1270 x 615		210	1	3	30	400.00