

## ARMADI ANTINCENDIO



## ARMADI SMONTABILI PER ATTREZZATURE ANTINCENDIO

Costruiti in conformità alle norme europee in lamiera di acciaio di prima scelta spessore 10/10 (sp. 8/10 per art. 0856), con bordi arrotondati e brevettati per le attrezzature antincendio D.P.I. (Dispositivi di Protezione Individuale) per il pronto intervento.

Corredati di cerniere anticasso, piedini di regolazione in plastica antiurto e etichette adesive di segnaletica.

Le ante, con apertura a 180°, sono dotate di serratura a cilindro con aste in acciaio INOX AISI 303, paracolpi in gomma e lastra frangibile se finestate. I piani interni, corredati di 4 ganci, sono regolabili in altezza con passo mm. 50. La verniciatura a norme ISO 1519, 1520, 2409, ECCA T5, test nebbia salina UNI EN 671/2 viene eseguita a forno con polveri epossidiche (previo trattamento di fosfosgrassaggio).

Colore: rosso RAL 3000.

ART.	DIMENSIONI LxPxH (mm)	DIMENSIONI UTILI LxPxH (mm)	DESCRIZIONE	PIANI REGOLABILI
0850	1075 x 500 x 1880	976 x 432 x 1705	con 2 ante finestate	3
0852	1075 x 500 x 1880	976 x 432 x 1705	con 2 ante finestate, 1 tramezza e 1 asta portagruccie	2
0854	575 x 500 x 1880	475 x 432 x 1705	con 1 anta cieca	3
0856	415 x 300 x 600	365 x 275 x 547	con 1 anta finestrata e 4 ganci appenditutto	-
0860	1066 x 430 x 25		piano supplementare per art. 0850	
0862	566 x 430 x 25		piano supplementare per art. 0852-0854	

## ARMADI PER LIQUIDI INFIAMMABILI



## ARMADI SMONTABILI PER DEPOSITO LIQUIDI INFIAMMABILI O NOCIVI

Devono essere collocati in locali idonei allo stoccaggio di liquidi infiammabili secondo le prescrizioni indicate nel C.P.I. rilasciato dai VV.FF. (non resistono al fuoco, non sono R.E.I. e non rispondono alla normativa DIN EN 14470-1).

Costruiti in conformità alle norme europee in lamiera di acciaio di prima scelta spessore 10/10, con bordi arrotondati.

Corredati di cerniere anticasso, feritoie di aerazione con foratura interna frangifiamma, treccia di rame per la messa a terra, piedini di regolazione in plastica antiurto e etichette adesive di segnaletica.

Le ante, con apertura a 180°, sono dotate di serratura a cilindro con aste in acciaio INOX AISI 303 e paracolpi in gomma.

I piani interni a tenuta stagna, corredati di 4 ganci, hanno bordo h. mm. 25 e sono regolabili in altezza con passo mm. 50. Vasca di raccolta sul fondo con bordo h. mm. 60.

La verniciatura a norme ISO 1519, 1520, 2409, ECCA T5, test nebbia salina UNI EN 671/2 viene eseguita a forno con polveri epossidiche (previo trattamento di fosfosgrassaggio).

Colore: giallo RAL 1021.

ART.	DIMENSIONI LxPxH (mm)	DIMENSIONI UTILI LxPxH (mm)	DESCRIZIONE	PIANI REGOLABILI	CAPACITÀ PIANI (lt)	CAPACITÀ VASCA (lt)
0870	1075 x 500 x 1880	976 x 432 x 1705	con 2 ante	3	10,0	27
0872	575 x 500 x 1880	475 x 432 x 1705	con 1 anta	3	4,7	14
0874	1075 x 500 x 1080	976 x 432 x 906	con 2 ante	2	10,0	27
0876	575 x 500 x 1080	475 x 432 x 906	con 1 anta	2	4,7	14
0880	1066 x 430 x 25		piano supplementare per art. 0870-0874 - portata Kg. 120			
0882	566 x 430 x 25		piano supplementare per art. 0872-0876 - portata Kg. 95			