

ACCESSORI PER ESTINTORI

CASSETTE PORTA ESTINTORI NEW TEXAS® 4.0



CASSETTE "S" CHIUSURA CON SIGILLO

CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE:

Le cassette serie NEW TEXAS® 4.0 sono costruite in acciaio zincato. La verniciatura è a base di resine poliesteri speciali per esterno che garantiscono una elevata resistenza alla corrosione.

Tutti i bordi sono arrotondati in osservanza alle norme antinfortunistiche.



I modelli "S" sono forniti con sigillo di sicurezza numerato. In caso di emergenza il sigillo si rompe con uno strappo. L'apertura sulla porta (protetta da lastra trasparente) permette di effettuare i controlli di sorveglianza previsti dalla norma UNI 9994 -1 di manutenzione relativa agli estintori.

I modelli "C" sono realizzabili con kit bloccetto da ordinare a parte e sono forniti con due chiavi, una delle quali va riposta nell'apposita chiusura.

BLOCCHETTO CON CHIAVE PER TRASFORMAZIONE CASSETTE NEW TEXAS 4.0 DA SIGILLO A CHIAVE



Art.	Codice
1464/C	CCNT/C

NUOVA SERRATURA PER CASSETTE NEW TEXAS® 4.0

Tutta la serie di Cassette NEW TEXAS® 4.0 presentano una nuova serratura.

Nell'ottica di un continuo miglioramento abbiamo rinnovato l'estetica e la funzionalità di questo componente. La presa ergonomica e la possibilità di inserire un nottolino predisposto con chiave di sicurezza ne aumentano il campo di applicazione.



RICAMBI

Pos.	Art.	Codice	Tipo
1	1464	CCNT	Chiusura a sigillo
2	1464/C	CCNT/C	Blocchetto con chiave

Art.	Codice	Tipo	Dimensioni mm Larg. x Alt x Prof.
871	CT6S	Per kg 4 e kg 6	310x645x215
873	CT2S	Per kg 2 CO ₂	330x620x150
875	CT9/12S	Per kg 9 e kg 12	340x775x235
878	CT5S	Per kg 5 CO ₂	330x830x170

CASSETTA PORTA ESTINTORE MODELLO "S" CHIUSURA CON SIGILLO PER DUE ESTINTORI TEXAS®



Studiata per contenere 2 estintori, questa cassetta viene costruita in acciaio zincato verniciato a base di resine poliesteri speciali per esterno che garantiscono una elevata resistenza alla corrosione. Tutti i bordi sono arrotondati in osservanza alle norme antinfortunistiche. Viene fornita in versione "S" (chiusura a sigillo).

Art.	Codice	Dimensioni mm Larg. x Alt X Prof.
877	CT26S	450x530x200

PIANTANE PER CASSETTE SERIE TEXAS® E NEVADA®



POS. 1 POS. 2 POS. 3

Pos.	Art.	Codice	Tipo	Dimensioni mm Altezza
1	1034	PTNR	Verniciata ROSSO	800
2	1032	PTNX	Acciaio INOX	800
3	1012	PT45	Solo per Art.877	800

ACCESSORI PER ESTINTORI

CASSETTE PORTA ESTINTORI UTAH



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE:

Studiate per contenere 1 estintore, queste cassette vengono costruite in acciaio verniciato a base di resine poliesteri speciali per esterno che garantiscono una elevata resistenza alla corrosione oppure realizzate in acciaio INOX. Tutti i bordi sono arrotondati in osservanza alle norme antinfortunistiche. Vengono fornite in versione con chiusura a sigillo.

CASSETTE "S" CHIUSURA CON SIGILLO



CASSETTE "S" CHIUSURA CON SIGILLO



Art.	Codice	Tipo	Dimensioni mm Larg. x Alt x Prof.
5276	CU6R	Per kg 4 e kg 6	280x600x185
5278	CU9/12R	Per kg 9 e kg 12 e kg 5 CO ₂	280x800x220

Art.	Codice	Tipo	Dimensioni mm Larg. x Alt x Prof.
5277	CU6X	Per kg 4 e kg 6	280x600x185
5279	CU9/12X	Per kg 9 e kg 12 e kg 5 CO ₂	280x800x220

CASSETTA PORTA ESTINTORE MODELLO "S" CHIUSURA CON SIGILLO PER DUE ESTINTORI



Art.	Codice	Tipo	Dimensioni mm Larg. x Alt x Prof.
5283	CU26S	Verniciata ROSSO	380x550x185
5284	CU26X	Acciaio INOX	380x550x185

PIANTANE PER CASSETTE SERIE TEXAS®, NEVADA® E UTAH®



POS. 1

POS. 2

Studiate per contenere 2 estintori, queste cassette vengono costruite in acciaio verniciato a base di resine poliesteri speciali per esterno che garantiscono una elevata resistenza alla corrosione oppure realizzate in acciaio INOX. Tutti i bordi sono arrotondati in osservanza alle norme antinfortunistiche. Vengono fornite in versione con chiusura a sigillo.

Pos.	Art.	Codice	Tipo
1	1034	PTNR	Verniciata ROSSO
2	1032	PTNX	Acciaio INOX

ACCESSORI PER ESTINTORI PORTATILI

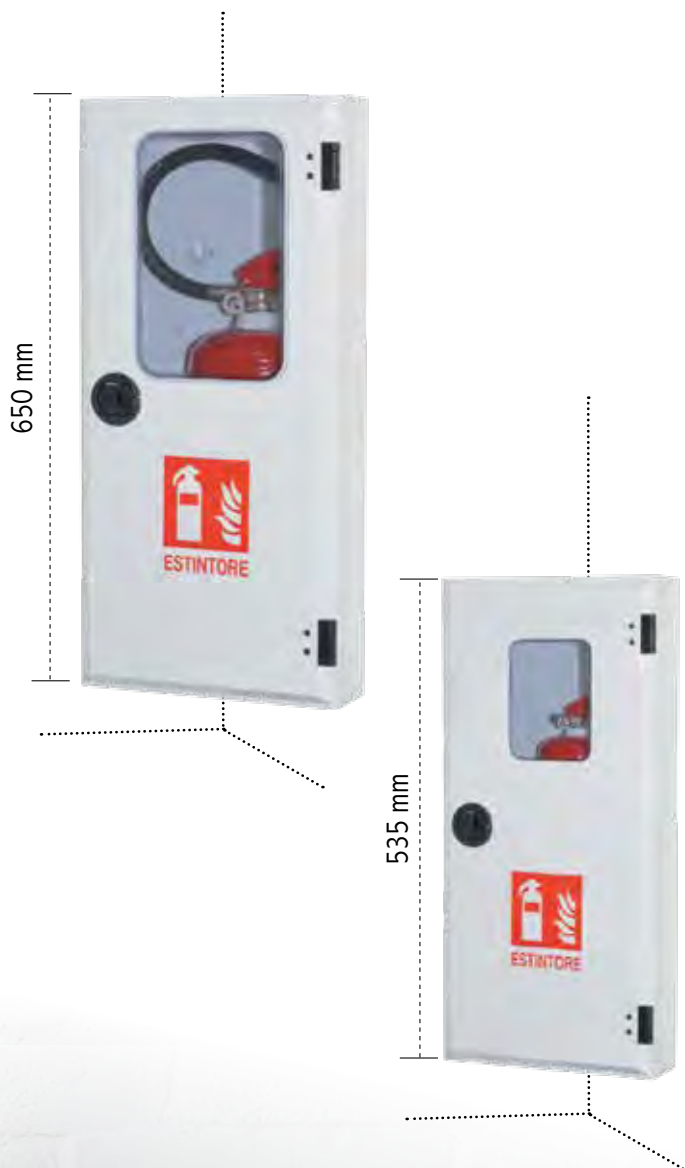
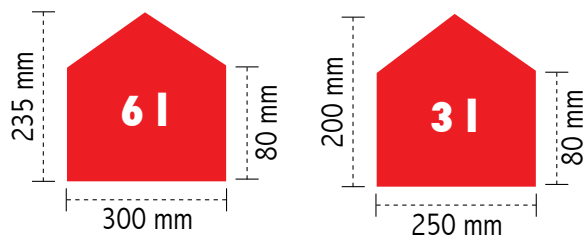
CASSETTE PORTA ESTINTORI MODELLO ANGOLO DA Litri 3 e 6



CASSETTA MODELLO ANGOLO DA 3 E 6 LITRI

L'elegante ed originale design garantisce la profondità minima per poter contenere un estintore da 6 o 3 litri, e vi permette di sfruttare al meglio gli angoli altrimenti inutilizzati.

La cassetta trova impiego anche nei cortili destinati a parcheggio e/o box.



Art.	Codice	Dimensioni mm Larg. x Alt X Prof.
932	CN3ANG	250x535x200 (solo cassetta)
933	CN6ANG	300x650x235 (solo cassetta)



Cassetta completa di:

- estintore 3 litri modello F3IXBIC
- coperta morbida 100 x 90 cm
- guanti in kevlar

Art.	Codice
931	CN3ANGZZ

ACCESSORI PER ESTINTORI - CASSETTE PORTA ESTINTORI IN MATERIALE PLASTICO



CASSETTA PORTA ESTINTORE IN POLIETILENE A.D. E POLIPROPILENE PER AUTOCARRI

Prodotta in polipropilene con stampaggio ad iniezione

Nuova conformazione a finestrella unica di ispezione che consente l'installazione con apertura a destra ed a sinistra



CASSETTA PORTA ESTINTORE IN POLIETILENE A.D. PER AUTOCARRI

Gli articoli 955 e 956 hanno fondo nero e coperchio rosso.



Art.	Codice	Tipo	Dimensioni mm Larg. x Alt x Prof.
960	CEA6	Per kg 6	335x620x240

Art.	Codice	Tipo	Dimensioni mm Larg. x Alt x Prof.
955	REC6R	Per kg 6	250x600x300
956	REC9R	Per kg 9 e kg 12	300x750x350

CASSETTA PORTA ESTINTORE IN "ABS" COPERCHIO ROSSO



ART. 949

CASSETTA PORTA ESTINTORE IN "ABS" COPERCHIO TRASPARENTE



ART. 962



GOMMINO DI RICAMBIO



Art.	Codice
948	EC



Art.	Codice	Tipo	Dimensioni mm Larg. x Alt x Prof.
949	ABS1RR	Per kg 1	172x418x105
954	ABS2RR	Per kg 2	182x382x146
950	ABS6RR	Per kg 4 e kg 6	350x685x220
951	ABS9RR	Per kg 9 e kg 12	370x835x245

Art.	Codice	Tipo	Dimensioni mm Larg. x Alt x Prof.
962	ABS1BR	Per kg 1	172x418x105
965	ABS2BR	Per kg 2	182x382x146
963	ABS6BR	Per kg 4 e kg 6	350x685x220
964	ABS9BR	Per kg 9 e kg 12	370x835x245

ACCESSORI PER ESTINTORI - CASSETTE - CAPPUCCI DI PROTEZIONE

PORTA ESTINTORI SERIE LEON®



CASSETTA PORTA ESTINTORE LEON® ROSSO



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE:

La cassetta porta estintori è realizzata in materiale plastico ad altissima resistenza agli agenti atmosferici. Il fondo ed il coperchio sono pigmentati di colore rosso RAL 3000 con uno speciale trattamento stabilizzante contro i raggi UV che ne evita lo scolorimento.

La cassetta viene fornita con supporto reggi estintore, completa di due lacci da 400 mm con chiusura in nylon a sgancio rapido, guarnizioni per garantire migliore isolamento dagli agenti atmosferici, e simbolo di identificazione.

E' importante ricordare che si è scelto di utilizzare materiali riciclabili per avere un prodotto a basso impatto ambientale.

Conformazione antinfortunistica senza spigoli vivi.

Art.	Codice	Tipo	Dimensioni mm Larg. x Alt x Prof.
1098	LEON6R	Per kg 4 e kg 6	316x641x225
1099	LEON9R	Per kg 9 e kg 12	316x735x225
1100	LEON5R	Per kg 5 CO ₂	316x845x225
1097	LEON26R	Per 2 estintori	610x800x270



ATTENZIONE: la cassetta non è sufficientemente alta per contenere estintori a CO₂ da 5 kg con bombola in acciaio.

CASSETTA PORTA ESTINTORE LEON® TRASPARENTE



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE:

La cassetta porta estintori è realizzata in materiale plastico ad altissima resistenza agli agenti atmosferici. Il fondo è pigmentato con uno speciale trattamento stabilizzante contro i raggi UV che ne evita lo scolorimento, il coperchio è trasparente satinato ed è trattato contro l'invecchiamento dai raggi UV. La cassetta viene fornita con supporto reggi estintore, completa di due lacci da 400 mm con chiusura in nylon a sgancio rapido, guarnizioni per garantire migliore isolamento dagli agenti atmosferici, e simbolo di identificazione. E' importante ricordare che si è scelto di utilizzare materiali riciclabili per avere un prodotto a basso impatto ambientale.



Conformazione antinfortunistica senza spigoli vivi.

Art.	Codice	Tipo	Dimensioni mm Larg. x Alt x Prof.
1102	LEON6T	Per kg 4 e kg 6	316x641x225
1103	LEON9T	Per kg 9 e kg 12	316x735x225

CAPPUCCI DI PROTEZIONE PER ESTINTORI PORTATILI E CARRELLATI

Costruiti in materiale impermeabile, appositamente preparati per proteggere gli estintori che normalmente sono situati all'aperto. Sono dotati di finestrella trasparente per il controllo del manometro.



Art.	Codice	Tipo
1250	CO30	Per carrellati da kg 30 polvere - e kg 18 CO ₂
1252	CO50	Per carrellati da kg 50 polvere/Idrici - e kg 27 CO ₂
1253	CO100	Per carrellati da kg 100 polvere - e kg 54 CO ₂
1254	CO6	Per portatili da kg 6
1258	CO9	Per portatili da kg 9 - kg 12
1259	CO5	Per portatili da kg 5 CO ₂
1260	COGMS	Per gruppi mobili schiuma

ACCESSORI PER ESTINTORI REGISTRO ANTINCENDIO



**REGISTRO ANTINCENDIO - DECRETO DEL PRESIDENTE DELLA
REPUBBLICA 1 AGOSTO 2011, N.151**

Art. 6

Obblighi connessi con l'esercizio dell'attività
2 - I controlli, le verifiche, gli interventi di
manutenzione e l'informazione di cui al comma 1,
devono essere annotati in un apposito registro a
cura dei responsabili dell'attività.

Tale registro deve essere mantenuto aggiornato e
reso disponibile ai fini dei controlli di competenza del
Comando VVF.

**NUOVA
EDIZIONE**



Personalizzazione
COPERTINA
per quantità

Art.	Codice	Tipo	Dimensioni mm Larg. x Alt.
244	RA	Rosso - carta semplice	210x297
309	RACO	Azzurro - carta chimica copiativa	210x297

CASSETTA PORTA REGISTRO ATTREZZATURE ANTINCENDI



Art.	Codice	Dimensioni mm Larg. x Alt x Prof.
243	CRA	300x390x60

CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE:

Costruita in lamiera, verniciata in rosso RAL 3000,
dotata di serratura con 2 chiavi.

E' indispensabile per avere prontamente a disposizione
delle autorità di controllo competenti il registro delle
manutenzioni antincendio e serve anche per custodire
i documenti di collaudo delle bombole, le chiavi degli
armadi per le attrezzature antincendio, o delle cassette
per porta estintori e manichette.

Cambiando semplicemente adesivo, trova impiego in
tutti i luoghi dove si devono tenere e potere rintracciare
subito i documenti dei locali caldaia, ascensore, etc.

CASSETTA PORTADOCUMENTI E/O REGISTRO



**RAPPORTO
QUALITÀ PREZZO
IMBATTIBILE**

La cassetta è realizzata con lamiera lucida da 10/10,
verniciata a base di resine in poliestere di colore rosso
RAL 3000 a norma ISO 9227 con elevata resistenza agli
agenti atmosferici.

La cassetta è dotata di portello con apertura a 180° e
chiusura con predisposizione per sigillo.

Art.	Codice	Dimensioni mm Larg. x Alt x Prof.
243/EC	CRA/EC	240x340x45