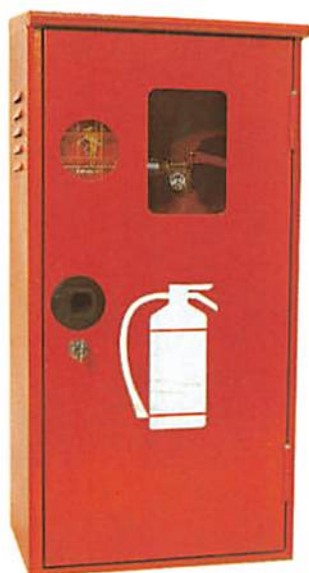


### CASSETTE PORTAESTINTORI TEXAS®

#### MODELLO "C" CHIUSURA CON CHIAVE



#### CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE:

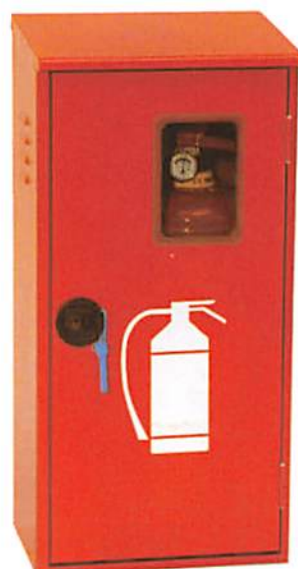
Le cassette serie TEXAS® sono costruite in acciaio zincato. La verniciatura è a base di resine poliesteri speciali per esterno che garantiscono una elevata resistenza alla corrosione.

Tutti i bordi sono arrotondati in osservanza alle norme antinfortunistiche.

I modelli "C" sono forniti con due chiavi, una delle quali va riposta nel vano protetto da lastra frangibile trasparente, da rompere in caso di emergenza.

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 di manutenzione relativa agli estintori.

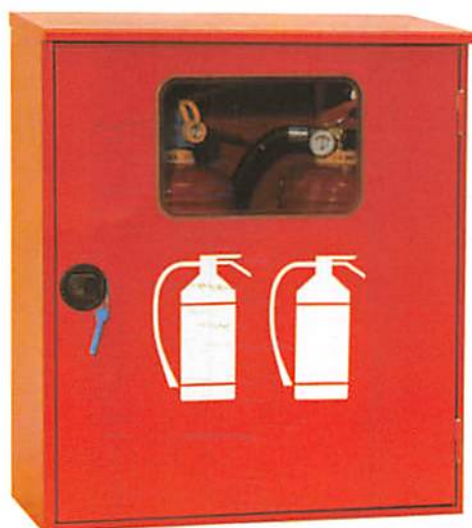
#### MODELLO "S" CHIUSURA CON SIGILLO



ART.	CODICE	TIPO	DIMENSIONI mm Larg. x Alt. x Prof.
872	CT6C	Per kg 4 e kg 6	310x645x215
874	CT2C	Per kg 2 CO <sub>2</sub>	330x620x150
876	CT9/12C	Per kg 9 e kg 12	340x775x235
879	CT5C	Per kg 5 CO <sub>2</sub>	330x830x170

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 <sub>2</sub>	330x620x150
875	CT9/12S	Per kg 9 e kg 12	340x775x235
878	CT5S	Per kg 5 CO <sub>2</sub>	330x830x170

#### CASSETTA PORTAESTINTORE MODELLO "S" CHIUSURA CON SIGILLO PER DUE ESTINTORI



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	550x650x265

#### PIANTANE PER CASSETTE SERIE TEXAS®



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