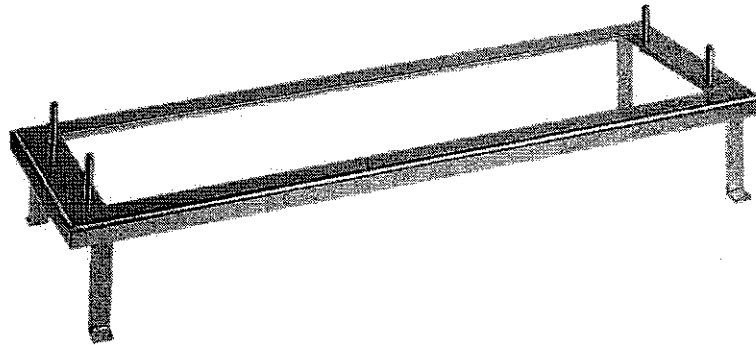
	MODULO		MAG/LV 2.07/01
			Rev. 0
	SPECIFICA TECNICA		Del 29.03.07
			Cod.15041 Pg.1/2

Descrizione¹ ... Telaio di ancoraggio a pavimento per armadio stradale ad 1
.....portella in vetroresina IP44.....



Descrizione della fornitura:

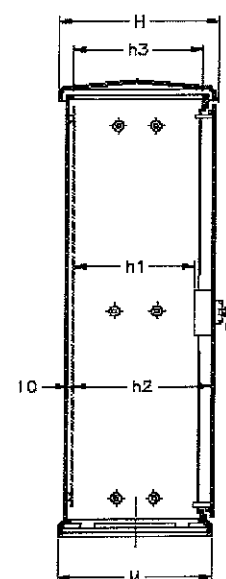
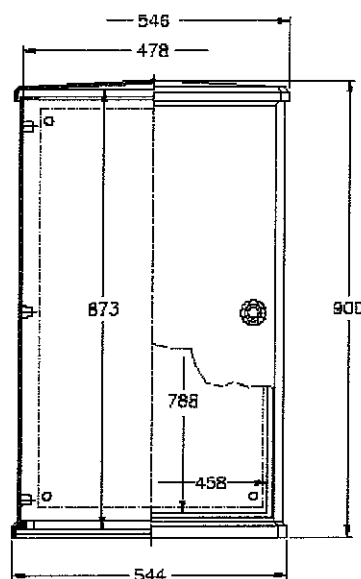
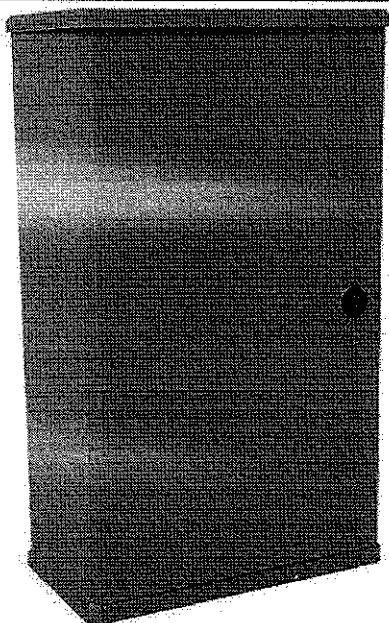
Telaio di ancoraggio a pavimento per armadio stradale ad 1 portella in vetroresina SMC con porta incernierata come modello Conchiglia CVN/V/T-ECNA dalle caratteristiche sotto riassunte e richiamate nel disegno di assieme al particolare 14 con codice 15041.

Materiale:

In acciaio zincato.

Armadi stradali in SMC (vetroresina)

larghezza 515



Dove: H = 308

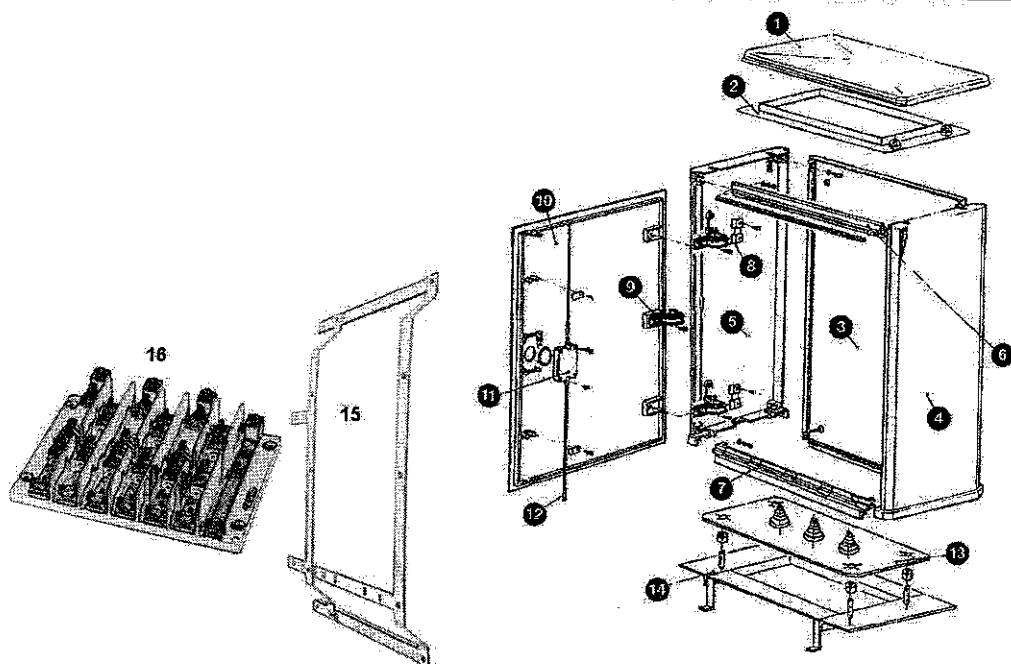
M = 303

h1 = 235

h2 = 260

h3 = 256

¹ descrizione del Centro di Costo da legenda



Schema composizione armadi

Legenda

1-Tettuccio	9-Assieme cerniere porta	
2-Telaio aerazione sottotetto	10-Porta	48011
3-Parete di fondo	11-Serratura	48014
4-Fianco destro	12-Paletti chiusura porta	
5-Fianco sinistro	13-Setto inferiore di chiusura	15043
6-Traversa superiore	14-Telaio di ancoraggio a pavimento	15041
7-Traversa inferiore	15-Telaio di ancoraggio morsettiera	15042
8-Assieme cerniere fianco	16-Morsettiera sezionatrice con portafusibili	48013

Caratteristiche tecniche

Altezza (mm)	900
Altezza utile (mm)	880
Grado di protezione (IP)	44
Larghezza (base) (mm)	546
Larghezza utile (base) (mm)	515
Materiale	SMC (vetroresina)
Profondità (mm)	308
Tipo cassetta	Esecuzione vuota
	1 vano

Impiego:

- Da utilizzarsi per installazione a pavimento di armadio stradale idoneo ad attestazione di cavi adibiti al trasporto di energia e per impianti di segnalamento e comando nell'industria, nei cantieri, nell'edilizia residenziale, con la possibilità che possano sovrapporsi ad altri armadietti già in opera come modello Conchiglia CVN/V/T-ECNA.