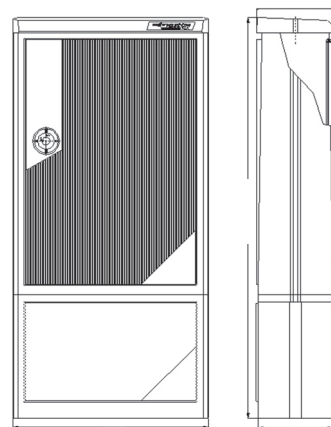


# Contenitore per telecomunicazioni Serie ARE/T-1200 ARMADIO in VETRORESINA "1200" per TELECOMUNICAZIONI ed ENERGIA

Codice Articolo: **N0ST0278**

Dimensioni						
Esterne (mm)			Interne (mm)			Peso (kg)
Altezza	Larghezza	Profondità	Altezza	Larghezza	Profondità	
1540	750	316	950+380	650	220	50,0



## Caratteristiche tecniche:

- SMC (Vetroresina) colore standard Grigio RAL 7037 per lo sportello e RAL 7042 per le parti rimanenti.
- Resistenza alla fiamma secondo norma UL 94, classe VO.
- Grado di protezione: IP 23D secondo CEI EN 60529.

## Caratteristiche del manufatto:

- L'armadio in vetroresina tipo 1200 appartiene alla famiglia degli armadi "linea 90" e sono impiegati per il sezionamento e la terminazione di reti telefoniche, a larga banda ed elettriche.
- La sua caratteristica principale sta nella sua capienza, versatilità e design elegante. Grazie al telaio autoportante, è possibile smontare e scomporre l'intera parte superiore e inferiore dell'involucro, permettendo una facile sostituzione delle parti esterne senza rimuovere le componenti installate internamente.
- Deve essere installato mediante la piastra di ancoraggio su plinto in calcestruzzo.
- L'armadio è costituito da un'insieme di figure in resina poliestere rinforzata con fibra di vetro ed è provvisto di sportello anteriore, manopola con copritoppa e serratura a tre punti di chiusura, sportello inferiore e piastra di ancoraggio in ferro zincato. Le superfici anteriore e posteriore sono opportunamente scanalate come deterrente per eventuali affissioni.

## Accessori:

- N1ST0020TETT - Tetto.
- N1ST0024PANN - Pannello superiore anteriore.
- N1ST0025PANN - Pannello superiore posteriore.
- N1ST0466 - Sportello completo di cerniere.
- N1ST0498 - Assieme base inferiore.
- N1ST0499 - Diaframma.
- N1ST0447 - Assieme telaio interno.
- N1ST0501 - Pannello inferiore.

