



Descrizione :

ARMADI A PARETE PRO
Porta anteriore in vetro, pannelli laterali ciechi

La gamma di armadi a parete PRO è stata ideata per il contenimento delle principali apparecchiature per cablaggio strutturato, reti LAN. La nuova soluzione dall'originale design permette di integrare una vasta serie di accessori necessari nei più evoluti ambienti Hi-Tech. Sono fornibili nelle versioni con larghezza di 600 mm e profondità pari a 400, 500 o 600 mm, con porta anteriore in vetro e pannelli laterali ciechi.

CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI (mm)			PESO Kg	PORTATA Kg
		L	P	H		
2010031	Armadio 19" 600x400x6U	600	400	395	13,5	50
2010032	Armadio 19" 600x400x9U	600	400	528	16,3	50
2010042	Armadio 19" 600x500x9U	600	500	528	21	50
2010054	Armadio 19" 600x600x9U	600	600	528	21,1	50
2010034	Armadio 19" 600x400x12U	600	400	660	19,2	50
2010044	Armadio 19" 600x500x12U	600	500	660	24	50
2010056	Armadio 19" 600x600x12U	600	600	660	25,8	50
2010035	Armadio 19" 600x400x15U	600	400	795	25	50
2010045	Armadio 19" 600x500x15U	600	500	795	27	50
2010057	Armadio 19" 600x600x15U	600	600	795	29,5	50



CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Struttura in lamiera d'acciaio, spessore 1 mm
- Porta anteriore in vetro temprato 4mm con sistema a sgancio rapido, serratura con chiavi; apertura 190°
- Pannelli laterali ciechi, completamente smontabili con sgancio rapido ad ¼ di giro
- 2 montanti 19" frontali regolabili in profondità
- 2 montanti 19" posteriori fissi
- Asole di ventilazione sul fondo e sul tetto per la fuoriuscita di aria calda e fori per il montaggio kit di ventilazione (fino a 2 ventole)
- Sportello pre-tranciato per ingresso cavi dall'alto o dal basso
- Parete di fondo con 4 agganci rapidi
- Verniciatura Grigio RAL 7035
- Grado di protezione IP20 secondo la EN 60529
- Grado di protezione agli urti IK09
- Carico statico: 50 Kg
- Imballo rack: cartone con film trasparente per immediata constatazione dell'integrità del prodotto



Descrizione :

ARMADI A PARETE PRO
Porta anteriore in vetro, pannelli laterali ciechi

DISEGNO TECNICO

