

# IMLAN B-SIDE

Armadio rack 19" da parete con unità verticali aggiuntive

---



- Armadio da muro per fissaggio a parete;
- Struttura del telaio composta da 2 assiemi telaio e 2 coperture (superiore/inferiore);
- Portata fino a 80 Kg;
- 6U 19" laterali aggiuntive per montaggio apparati in verticale;
- Montanti a rack 19" 12U anteriori, regolabili, conformi alle IEC60297, con passaggio cavi laterale integrato;
- Passaggio cavi superiore, inferiore e frontale ottimizzato a 360°. Passaggio cavi posteriore;
- Porta anteriore a vetro o in metallo con apertura reversibile e serratura;
- Pannelli laterali ventilati e facilmente rimovibili;
- Possibilità di allestimento di più cabinet affiancati senza kit di accoppiamento;
- Predisposizione montaggio set completo di messa a terra in conformità alla normativa EN 60950.

## CARATTERISTICHE TECNICHE

**IMLAN B-SIDE** è il nuovo armadio da muro per installazioni congiunte di apparati attivi e patch-panels. I montanti aggiuntivi laterali da 19" consentono l'alloggiamento di sistemi profondi 500 mm in un telaio da muro profondo solo 300 mm. IMLAN B-SIDE può essere fornito anche in versione open frame. I pannelli rimovibili forniscono un accesso a 360° per un'agevole installazione. In aggiunta è disponibile una vasta serie di accessori per il fissaggio dei cavi, tra cui l'innovativo sistema di ganci bloccacavi blu in materiale non infiammabile che garantisce la perfetta linearità dei cablaggi e delle fibre raccolte. La posizione dei montanti 19" fornisce un accesso facilitato ai cavi sia sul fronte che sul retro.

## DIMENSIONI:

Altezza utile interna	12U + 6U laterali
Altezza esterna	590 mm
Profondità	300 mm
Larghezza	600 mm
Capacità di carico	80 Kg

## FINITURE:

Colore	Antracite RAL 7016 / Colori personalizzabili a richiesta Struttura armadio, porta anteriore, pannello posteriore fiancate e montanti 19"
--------	---

## MATERIALI:

Struttura telaio	Lamiera d'acciaio 1.2 mm
Montanti	Lamiera d'acciaio 2.0 mm
Pannelli laterali	Lamiera d'acciaio 1.0 mm
Pannello posteriore	Lamiera d'acciaio 1.5 mm
Porte	Flange in lamiera d'acciaio 1.0 mm
Vetro	Temperato 4.0 mm UNI EN1250.1

## NORMATIVE:

IEC 60297	Normative internazionali di riferimento per le strutture meccaniche a 19"
DIN 41494	Normative internazionali di riferimento per armadi rack e montaggio di apparati elettrici ed elettronici negli armadi rack.
EN 60950	Prescrizioni relative alla sicurezza per gli apparati dell'Information Technologies.
VDE0100	Scelta ed installazione di materiali, cavi e sistemi di conduzione elettrici, messa a terra.
DIN-1249-11	Prescrizioni relative all'impiego del vetro ed alle finiture dei bordi.