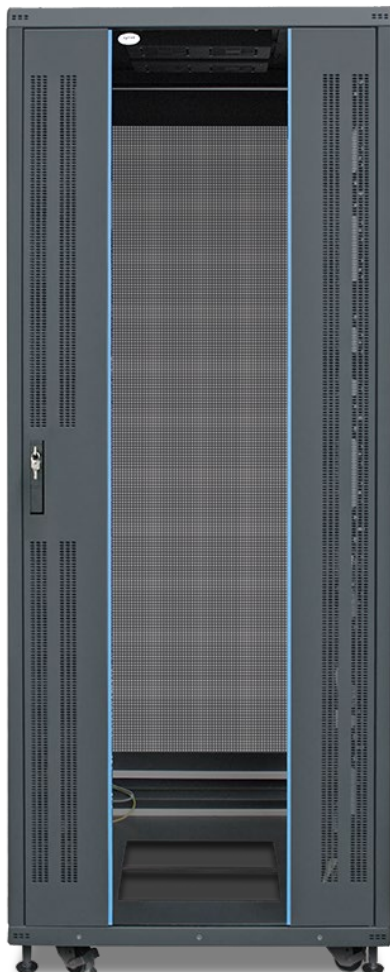


IMAGE® Server

Armadio 19" per applicazioni server



- Struttura del telaio composta da 2 assiami telaio e 2 coperture (superiore/inferiore);
- Portata statica fino a 1000 Kg uniformemente distribuiti;
- Montanti a rack 19" anteriori regolabili e posteriori frazionati, regolabili e conformi alle IEC60297;
- Riduttori laterali 19" anteriori (rack larghezza 800 mm) per la gestione verticale del cablaggio, asole passacavi e predisposizione montaggio accessori di gestione cavi;
- Copertura superiore ventilata lateralmente dotata di due aree di passaggio cavi con piastra di chiusura o predisposizione per gruppo di ventilazione a 2 o 4 ventole;
- Porta anteriore in metallo ventilata (45%) o a vetro ventilata. Porta posteriore singola o doppia ventilata;
- Pannelli laterali facilmente rimovibili con chiusura di sicurezza dall'esterno;
- Fondo aperto per un comodo passaggio cavi e predisposto per montaggio pannelli di chiusura;
- Piedini regolabili in altezza;
- Ruote con portata di 250 Kg opzionali;
- Versioni "additional bay" predisposte per l'accoppiamento;
- Predisposizione montaggio set completo di messa a terra in conformità alla normativa EN 60950.

CARATTERISTICHE TECNICHE

IMAGE® SERVER è un armadio multifunzione per applicazioni server. La struttura in acciaio è composta da 2 assiami telaio saldati e da 2 coperture superiore/inferiore e ha una portata massima statica di 1000 Kg uniformemente distribuiti. I pannelli laterali, facilmente removibili, sono provvisti di chiusure dall'esterno e di un sistema che protegge dalla caduta accidentale durante la loro rimozione. I montanti 19" sono fissati tramite le traverse laterali che permettono un posizionamento regolabile nella profondità dell'armadio mentre i montanti posteriori frazionati a tre zone permettono l'installazione di server multimarca. Le porte, nelle loro opzioni disponibili, sono dotate di chiusura a chiave singola centrale, sono reversibili all'apertura e possono essere provviste di maniglia o serratura con chiave automatica o manuale opzionale. La copertura superiore è predisposta per il montaggio di un gruppo ventilazione opzionale "zero U" da 2 o 4 ventole.

DIMENSIONI:

Altezza utile interna	27U / 43U / 47U
Altezza esterna	1300 / 2011 / 2189 mm
Profondità	1000 / 1200 mm
Larghezza	600 / 800 mm
Profondità di montaggio	770 / 970 mm (montante - montante)
Capacità di carico:	1000 Kg

FINITURE:

Colore esterno	Antracite RAL 7016 Struttura armadio, porta anteriore, pannello posteriore e fiancate
Colore interno	Nero RAL 9005 Traverse laterali e montanti 19"

MATERIALI:

Struttura telaio	Lamiera d'acciaio 1.5 mm e 2.0 mm
Copertura superiore e inferiore	Lamiera d'acciaio 1.2 mm
Montanti e riduttori laterali	Lamiera d'acciaio 2.0 mm
Traverse laterali	Lamiera d'acciaio 1.5 mm
Pannelli laterali / posteriore	Lamiera d'acciaio 1.0 mm
Porte	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.