

DIGITUS Armadio da 483 mm (19") SOUNDproof

DN-19 42U-SO-W
EAN 4016032353478



42U SOUNDproof rack, 2110x750x1130 mm wood decor walnut, black (RAL 9005)

Gli armadi SOUNDproof sono stati progettati per assorbire il rumore dei componenti installati al suo interno. Con una riduzione superiore del suono e la superficie in legno, disponibile nella versione teak, noce, rovere, ciliegio e faggio, questi armadi si inseriscono perfettamente nel vostro ambiente di lavoro. Quindi questa gamma di prodotti è perfetta per vari utilizzi negli uffici, nelle banche, negli ospedali, nei laboratori, negli alberghi o nella sale conferenze. Gli armadi SOUNDproof sono dotati di un sistema silenzioso di ventilazione con un livello massimo di rumore di 29-30 dB. La produzione di rumore alla distanza di un metro dall'armadio è di 18-21 dB. Gli anelli di gestione dei cavi e i pressacavo sono installati all'interno anteriormente. Gli armadi sono disponibili in diverse altezze 17U, 32U e 42U, con una larghezza di 750 mm e una profondità di 1130 mm.

La gamma di armadi DIGITUS® SOUNDproof è stata progettata per assorbire il rumore degli elementi attivi all'interno dell'alloggiamento.

- Riduce il rumore dei componenti inseriti al suo interno
- Materiale per isolamento dal rumore: 75-100 kg/m³, non infiammabile (BS 476 Parte 6 Classe 0, Parte 7 Classe 1), privo di alogeni, antimuffa, su tutte le porte e i pannelli laterali, fra le doppie pareti e l'interno delle pareti interne
- Riduzione del rumore di 18-21 dB, misurata a un metro di distanza dall'alloggiamento
- Superficie di legno sulle porte anteriori e sul tetto (truciolare nobilitato)
- Il tetto ha uno spessore di 30 mm ed è fissato all'interno dell'armadio
- Superficie in legno: Noce
- Parti metalliche del colore standard nero (RAL 9005)
- Classe di protezione IP20
- Porta anteriore a doppio battente (pannello truciolare melaminico resistente da 18 mm) con maniglie decorative e serratura a cilindro nella parte superiore

- Angolo di apertura della porta frontale 180°; angolo di apertura della porta posteriore 120°
- Porta posteriore a battente singolo con maniglia girevole e chiudibile e termoregolatori
- 1 punto di blocco su tutte le porte
- Porta posteriore con zona suddivisa in tre parti per le unità di ventilazione
- Sistema di ventilazione silenzioso, max. 29-30 dB, con termostato
- Portata d'aria media per ventola: 106,8 m³/h (sulla base di un armadio non occupato)
- Parti laterali amovibili e chiudibili con serratura (parti laterali strette a destra e a sinistra dell'armadio)
- Parti laterali amovibili e chiudibili con serratura (parti laterali strette a destra e a sinistra dell'armadio)
- Guide da 483 mm (19") installate sulla parte anteriore e posteriore all'interno dell'armadio zincato
- Le guide profilate da 483 mm (19") sono regolabili in profondità e hanno un segno per marcare l'unità di altezza
- Pressacavo mobile con guarnizione in schiuma di gomma sul modulo a pavimento
- Anello di gestione dei cavi integrato (88x60 mm) a destra e a sinistra
- Ingresso del cavo con striscia di spazzole tra gli anelli di gestione dei cavi (70 x 145 mm)
- La confezione include base, piedini di livellamento e ruote
- Capacità di carico: 1000 kg
- Colore: nero, RAL 9005
- Larghezza: 750 mm
- Peso: 210 kg
- Porta anteriore: porta in legno impiallacciato
- Profondità: 1130 mm
- Tipo di armadio: Armadio INSONORIZZATO
- Unità: 42
- Classe di protezione IP: IP20
- Installato: sì

Package contents

- Earthing wire set
- Installation set (screws, cage nuts, washers)

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	1	211.00	118.00	80.00	216.00	2,039,040.00
Packaging Unit Inside	1	211.00	118.00	80.00	216.00	2,039,040.00
Packaging Unit Single	1	211.00	118.00	80.00	216.00	2,039,040.00
Net single without Packaging	1	210.00	113.00	75.00	211.00	0.00

More images:

