

DA PAVIMENTO, 2200X800X800, ARMADIO componibile, 1 PORTA, CON MP, ACCIAIO INOX 304, IP66

CATALOG NUMBER

MCSS22088HP



La gamma MCSS-HP di armadi componibili in acciaio inossidabile, con porta singola e grado di protezione IP 66, offre un'elevata protezione per apparecchiature e componenti che permette di allungare il loro ciclo di vita e ridurre i costi di manutenzione quando un armadio deve essere installato in ambienti gravosi. L'armadio mantiene il grado IP 66 anche quando viene unito in batteria, utilizzando lo specifico kit d'unione.

INDUSTRY STANDARDS

NEMA Type 4X, 12, 13

IP66

IK10

FEATURES

Fornitura: Telaio con porta montata, pannello posteriore, tetto, piastra inferiore, piastra di montaggio e telaio porta. La fornitura include anche i bulloni di messa a terra. Fornitura prevista su un pallet di larghezza identica all'armadio per consentirne l'accoppiamento senza necessità di rimozione. Tutto il materiale di imballaggio è riciclabile.

Specifiche di montaggio: Consegna standard pronta per l'installazione combinata. Per le installazioni singole aggiungere i pannelli laterali.

Messa a terra: Tutti i pannelli sono collegati a terra tramite i relativi elementi di fissaggio e sono dotati di prigionieri per il collegamento di terra.

Piastra inferiore: Una piastra di fondo con guarnizione in poliuretano iniettato per la massima tenuta.

Pannelli laterali: Fornito come accessorio.

Pannello superiore: Rimovibile.

Pannello posteriore: Montaggio tramite viti Torx M6. Strutture di montaggio standard per porta posteriore.

Protezione: Conforme a IP 66 | TIPO 4, 12 | IK 10.

Piastra di montaggio: Doppia piegatura e scorrimento in posizione. Profondità regolabile in incrementi di 25 mm con accessorio MPD02. Fornito esternamente all'imballaggio dell'armadio.

Materiale: Acciaio inox pre satinato AISI 304L / AISI 316L (a richiesta). Telaio: Acciaio verniciato da 1.5 mm. Porta: Acciaio verniciato da 2 mm. Pannelli laterali, posteriore e tetto: Acciaio verniciato da 1.5 mm. Piastra di montaggio: Acciaio elettro zincato da 3 mm. Piastra di fondo: Acciaio elettro zincato da 1 mm.

Serratura: Sistema di bloccaggio a cariglione su 4 punti. Non interferisce con lo spazio interno dell'armadio. Serratura a doppia mappa standard con inserto da 3 mm. Sono disponibili come accessori inserti standard, cilindri, maniglie di sollevamento e maniglie a T.

Telaio: Profili aperti opposti e saldati in continuo con foratura da 25 mm in conformità a DIN 43660. Inclusa foratura esterna integrata.

Finish: 400s pre-grained stainless steel (0.5 microns average).

Porta: Montaggio con quattro cerniere che permettono l'apertura sul lato sinistro o destro. Telaio porta incluso con foratura da 25 mm.

PRODUCT ATTRIBUTES

Height: 2200 mm

Width: 800 mm

Depth: 800 mm

Material: Stainless Steel

Finish: Brushed

Color: Unpainted

Body Thickness: 1.5 mm

Door Thickness: 2 mm

Weight: 147.4 kg

ADDITIONAL PRODUCT DETAILS

*Disponibili su richiesta dimensioni diverse. È necessario utilizzare un pannello laterale speciale se la profondità è superiore a 700 mm.

WARNING

nVent products shall be installed and used only as indicated in nVent's product instruction sheets and training materials. Instruction sheets are available at www.nvent.com and from your nVent customer service representative. Improper installation, misuse, misapplication or other failure to completely follow nVent's instructions and warnings may cause product malfunction, property damage, serious bodily injury and death and/or void your warranty.



nVent.com

Our powerful portfolio of brands:

CADDY ERICO HOFFMAN RAYCHEM SCHROFF

TRACER