

Da pavimento, 2000x800x600

CODICE A CATALOGO

MCSS20086HP



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.

STANDARD INDUSTRIALI

CE, UK CA, UL

NEMA Type 4X, 12, 13

IP66

IK10

CARATTERISTICHE

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.

Piastre inferiori: 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. Piastre 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.

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

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

ATTRIBUTI DEL PRODOTTO

Altezza (H): 2000mm

Larghezza (W): 800mm

Profondità (D): 600mm

Profondità di montaggio massima: 559mm

Materiale: Acciaio inossidabile

Finitura: Spazzolato

Spessore del corpo: 1.5mm

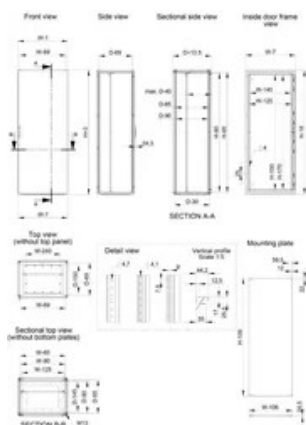
Spessore porta: 2mm

Peso: 144.5kg

INFORMAZIONI DI PRODOTTO AGGIUNTIVE

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

SCHEMI



AVVERTIMENTO

I prodotti nVent devono essere installati e utilizzati solo come indicato nelle schede istruzioni e nei materiali di formazione di nVent. Le schede istruzioni sono disponibili su www.nvent.com e presso il vostro rappresentante del servizio clienti nVent. Un'installazione scorretta, un uso improprio, un'applicazione errata o qualsiasi altro mancato rispetto completo delle istruzioni e degli avvertimenti di nVent può causare malfunzionamenti del prodotto, danni alla proprietà, gravi lesioni personali e morte e/o annullare la vostra garanzia.



Il nostro straordinario portafoglio di marchi:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE