

Dulap din oțel inoxidabil cu o ușă versiunea asociabilă, MCSS



Gama de dulapuri industriale combinabile din oțel inoxidabil cu ușă simplă MCSS, cu grad de protecție IP 55, conține produse de stoc disponibile în numeroase dimensiuni diferite. Riscul de defectare a componentelor și, cu acesta, perioadele inutile de nefuncționare sunt eliminate, deoarece apa și praful sunt împiedicate să intre în cofret. Această gamă de dulapuri este bine adecvată pentru aproape orice mediu dependent de clasa de protecție.

STANDARDE INDUSTRIALE

UL 508A Listed; Type 12; File No. E92044

cUL Listed per CSA C22.2 No.0, No.0.4, No.14, No.94; Type 12; File No. E92044

NEMA/EEMAC Type 12

CSA, File No. 1442951: Type 12

IEC 62208 IP55

CE, UK CA, UL, DNV

CARACTERISTICI

Material: Oțel inoxidabil pre-granulat AISI 304L / AISI 316L. Cadru: 1.5 mm. Ușa: 2 mm. Panou posterior, superior și panourile laterale: 1.5 mm. Plăcile inferioare: oțel inoxidabil de 1.5 mm. Contrapanou: oțel zincat de 3 mm.

Cadru: Profile deschise sudate pe margine cu tipar de orificii de 25 mm conform DIN 43660.

Ușă: Montată cu patru balamale ce permit deschiderea pe stânga sau pe dreapta. Inclusiv cadru de ușă cu tipar de orificii de 25 mm.

Panou posterior: Fixat cu șuruburi torx M6. Facilități standard pentru montarea unei uși spate.

Panouri laterale: Se livrează ca accesoriu.

Panou superior: Demontabil.

Încuietoare: Sistem de închidere espagnolette în 4 puncte. Nu afectează spațiul interior al dulapului. Insert standard dublu-bit de 3 mm. Inserturile standard, cilindrice, mânerle pivotante și mânerle T sunt disponibile ca accesorii.

Plăci inferioare: Placa inferioară dintr-o bucată cu garnitură de poliuretan turnată pentru a asigura etanșare maximă.

Contrapanou: Dublu pliat cu glisare în poziție. Reglabil pe adâncime în trepte de 25 mm cu MPD02. Se livrează atașată în exteriorul dulapului ambalat.

Împământare: Toate panourile sunt legate la masă prin intermediul fittingurilor de fixare și sunt echipate cu un șurub de legare la masă separat.

Finisaj: Oțel inoxidabil pregranulat, 400.

Protecție: Corespunde cu IP 55 | TYPE 12 | IK 10.

Cerinte de montaj: Livrare standard, gata pentru montare asociata. Pentru montare individuala, adaugati panouri laterale.

Livrare: Cadru cu uși montate, panou posterior, panou superior, plăci inferioare, contrapanou și cadru de ușă. Livrarea include de asemenea bolțuri de împământare. Se livrează pe un palet cu aceeași lățime cu a dulapului pentru a permite asocierea fără a fi necesară demontarea. Toate materialele de ambalare sunt reciclabile.

SPECIFICAȚII

Body Thickness: 1.5mm
Door Thickness: 2mm
Finish: Lustruit

Table 1/1

Număr de catalog	Height (H)	Width (W)	Depth (D)	Material
MCSS20086	2000mm	800mm	600mm	Stainless Steel
MCSS18065-316	1800mm	600mm	500mm	Stainless Steel 316
MCSS20106	2000mm	1000mm	600mm	Stainless Steel 304
MCSS18085	1800mm	800mm	500mm	Stainless Steel
MCSS20086-316	2000mm	800mm	600mm	Stainless Steel 316
MCSS18085-316	1800mm	800mm	500mm	Stainless Steel 316
MCSS18105	1800mm	1000mm	500mm	Stainless Steel 304
MCSS18065	1800mm	600mm	500mm	Stainless Steel
MCSS18105-316	1800mm	1000mm	500mm	Stainless Steel 316
MCSS20106-316	2000mm	1000mm	600mm	Stainless Steel 316
MCSS20066-316	2000mm	600mm	600mm	Stainless Steel 316
MCSS20066	2000mm	600mm	600mm	Stainless Steel

DIAGRAMS



AVERTIZARE

Produsele nVent trebuie instalate și utilizate numai așa cum este indicat în fișele de instrucțiuni și materialele de formare ale nVent. Fișele de instrucțiuni sunt disponibile pe www.nvent.com și de la reprezentantul dvs. de servicii clienți nVent. O instalare incorectă, o utilizare abuzivă, o aplicare greșită sau orice altă lipsă de respectare completă a instrucțiunilor și avertismentelor nVent poate duce la defectarea produsului, la deteriorarea proprietății, la răniri corporale grave și moarte și/sau poate anula garanția dvs.



Portofoliul nostru puternic de mărci:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE