

Lochwand Modul C4

990MC4



Profile



Produkteigenschaften

Unior Lochwand mit Beleuchtung und Kabelkanal

- Die Lochwand ist aus hochwertigem PLUS-Blech gefertigt und mit der umweltfreundlichen Farbe gemäß Qualicoat-Qualitätsstandard beschichtet, was sowohl Haltbarkeit als auch ein elegantes Erscheinungsbild gewährleistet. Über die gesamte Breite der 2 m langen Werkbank erstreckend, kann diese vielseitige Rückwand mit Zubehör wie Haken, Werkzeughaltern und Oberschränken verwendet werden, um den zusätzlichen Stauraum optimal zu nutzen. Diese Rückwand enthält eine integrierte LED-Beleuchtung für optimale Arbeitsplatzbeleuchtung und einen praktischen Kabelkanal zum Laden von Zubehör, Fahrradkomponenten, Elektrowerkzeugen oder persönlicher Elektronik.
- Material: Premium Plus Metallblech
- Umweltfreundliche Farbe gemäß Qualicoat-Qualitätsstandard
- Grundmaße der Lochwand L 2000 x H 1155mm
- Fachboden mit Fachbodenträger ist sicher an den Säulen befestigt. Es kann auf verschiedene Höhen eingestellt und in zwei Winkeln positioniert werden: senkrecht zur gelochten Rückwand oder mit einer Neigung von 12 Grad. Der Fachboden hat eine Tragfähigkeit von 50 kg.

- Die 1 m breite Trägerschiene für Schichtlagerkisten bietet die Möglichkeit verschiedene Sichtlagerkisten zu montieren.
- LED-Beleuchtung mit einer Lebensdauer von 25.000 Stunden und einer Farbtemperatur von 4000K
- Kabelkanal kompatibel mit OBO STD-D0 Modul 45 Steckern

Produktname	SKU	Artikel	Dimensionen	Anzahl
Lochwand Modul C4	625754	990MC4	2 m	17
Säule, links		990SL	32x45x1155	1
Säule, rechts		990SR	32x45x1155	1
Anbau Säule		990SM	32x45x1155	1
Trägerschiene mit Kabelkanal und Steckdose		990HPC	983x53x131 (2x)	2
Lochwand, 2-tlg.		990B	952x1018 (2x)	2
Träger für Beleuchtung mit Halter		990HL	983 (2x)	2
LED - Leuchtmittel		990LIGHT	900 (2x)	2
Trägerschiene für Sichtlagerkisten		990HPB	1000	1
Sichtlagerkisten, PVC, 3-tlg.		PB.990HPB	235x155x125 (2x)	2
Fachboden mit Fachbodenträger		990SHELF	1000	1
Universaleinfachhaken, 10 Stück im Set		997.1	50 (2x)	2

* Bilder von Produkten sind Symbolfotos. Abmessungen sind in mm, Gewichte in Gramm.