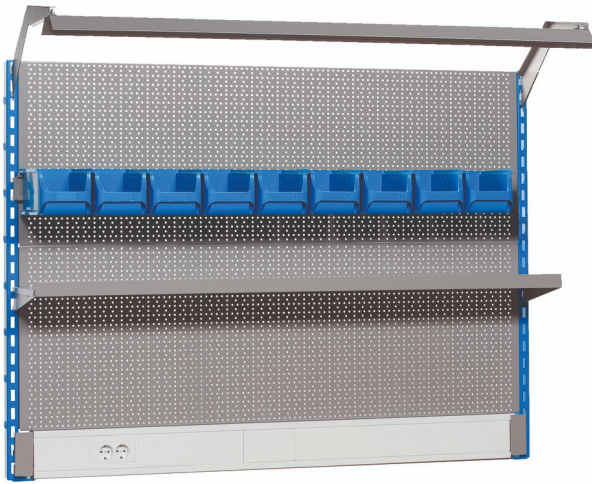


Perforirani pano za alat - modul C9

990MC9



Profili



Opis proizvoda

Panel zidni sa parapetnim kanalom i osvetljenjem

- perforirani zadnji panel napravljen je od vrhunskog PLUS lima i presvučen ekološki prihvatljivom bojom kvaliteta Qualicoat i omogućava izdržljivost i elegantan izgled. Ovaj svestrani zadnji panel obuhvata punu širinu radnog stola od 2 m, može da se koristi sa dodacima kao što su kukice držači alata i ormarići za vešanje kako bi se iskoristio dodatni prostor za odlaganje. Panel ima i ugrađeno LED osvetljenje i optimalno baca svetlo na radni prostor, kao i pogodan parapetni kanal za napajanje pribora, komponenti bicikla, električnih alata ili elektronike
- materijal: premium PLUS čelični lim
- ekološki prihvatljiva boja u standardu Qualicoat
- osnovne mere perforiranih leđa: 1500x1155 mm

- Polica sa konzolama se proteže po celoj širini radne ploče i čvrsto je pričvršćena za stubove. Može se podesiti na različite visine i postaviti u dva položaja: pod pravim uglom ili pod uglom od 12 stepeni u odnosu na zidni element. Nosivost ove police je 50 kg.
- šina dužine 1.5 m namenjena je kačenju plastičnih posuda (kao na slici)
- LED osvetljenje ima životni vek od 25.000 sati i daje svetlo temperature od 4.000K
- parapetni kanal kompatibilan je sa OBO STD-D0 Modul 45 utikačima

Naziv proizvoda	SKU	Artikal	Dimenzije	Količina
Perforirani pano za alat - modul C9	625759	990MC9	1,5 m	13
Nosač levi za panoe alata za radne stolove		990SL	32x45x1155	1
Nosač desni za panoe alata za radne stolove		990SR	32x45x1155	1
Pano za alat, perforirani, set od 2 komada		990B	1436x1018	1
Polica sa nosačima		990SHELF	1500	1
Nosač sa parapetnim kanalom		990HPC	1467x53x131	1
Nosač plastičnih kutija		990HPB	1500	1
Plastična kutija, 3 kom. u setu		PB.990HPB	235x155x125 (3x)	3
Nosač za osvetljenje sa konzolom		990HL	1467	1
Lampa		990LIGHT	1200	1
Kukice, set od 10 komada		997.1	50 (2x)	2

* Fotografije proizvoda su simbolične. Sve dimenzije su u mm, a težina u gramima. Sve navedene dimenzije mogu odstupati u granicama tolerancija.