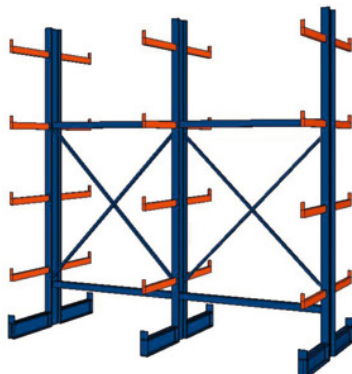


**Raft cu consolă, bilateral, Adâncime 2×400 mm, Lățime raft: 2500mm****Date comandă**

Numărul de comandă	991716 2500
GTIN	2050001760579
Clasa articolului	97K

**Descriere****Execuție:**

Coloane cu profiluri IPE, IPE 120 laminate la cald. Console cu profil IPE înșurubate. Protecție sudată împotriva rulării. Consola atașabilă pentru protecția împotriva rulării este disponibilă la comandă.

**Descriere:****Dimensiune montare:**

Număr de rafturi × distanță dintre coloane + 1 lățime coloană (64 mm).

Adâncimea totală = adâncimea nominală + 120 mm pentru stativ sau coloană de susținere (valabil pentru rafturi unilaterale sau bilaterale).

**Livrare:**

Toate rafturile cu conectori orizontali și bară transversală, precum și ancoraje heavy duty pentru ancorarea în podea.

**Culoare:**

Coloană RAL 5010 albastru gențiană, consolă RAL 2004 portocalie.

**Notă:**

- **Sunt disponibile și alte dimensiuni: Înălțime 2000 / 3000 / 3500 mm. Adâncime 750 mm. Lățimi 750 / 1000 mm.**
- **Rafturile cu consolă cu alte dimensiuni și alte capacități de încărcare sunt disponibile la comandă.**
- **Livrare pe componente, întrucât taxele de transport sunt mai mici. Livrare fără montaj.**

## Descriere tehnică

Lățime raft	2500 mm
Număr de console bilaterale	24
Număr de rafturi	2
Dimensiuni de montare	2564 mm
Număr de niveluri	10
Distanță între coloane = lățimea sertarului	1250 mm
Număr de coloane cu rafturi	3
Înălțimea raftului	2500 mm
Capacitate portantă consolă	400 kg
Înălțime raft consolă	2500 mm
Egalizarea înălțimii la intervale	100 mm
Model pentru montaj	Console înșurubate
Adâncime consolă	400-600 mm
Selectarea culorii	RAL 5010, 2004
Caracteristici nume produs	Adâncime 2×400 mm
Adâncime bilaterală	400 mm
Capacitate portantă per braț de susținere	400 kg
Capacitate portantă per coloană inclusiv primul nivel inferior	4000 kg
Tip produs	Raft cu consolă