

## Garant

### Cadru inferior, pentru mărimea plăcuței lungimexlățime: 1500X1000mm



### Date comandă

Numărul de comandă	431000 1500X1000
GTIN	4045197720658
Clasa articolului	41C

### Descriere

#### Execuție:

Construcție sudată stabilă, include adaosurile de sprijin cu garniturile aferente. Înălțimea de lucru poate fi reglată cu ajutorul unor șuruburi. Înălțime max. de lucru 900 mm (raportată la muchia superioară a plăcii de granit).

**Cadru**, oțel profilat, vopsit RAL 9006 aluminiu alb. Raft din fag multiplex.

#### Aplicație:

Plăcile din granit natural Cod 430190 – 430500 se depozitează pe puncte predeterminate (vârfuri sferice din oțel).

- **Pentru plăci de până la 630x630 mm. Pentru amplasarea pe bancuri de lucru și dispozitive asemănătoare recomandăm în special vinciurile cu șurub reglabile Cod 373500.**
- **Garnitura este reglabilă pe înălțime și este utilizată la alinierea plăcuțelor (suport în 3 puncte și 2 șuruburi de reglare ca protecție contra răsturnării.)**

#### Notă:

Pentru structuri de amortizare a vibrațiilor vă rugăm să comandați 4x Cod. 086002 Ref. 850.

Egalizarea înălțimii: 25 mm

Înălțime structurii de bază: 720 mm

Lățime structură de bază: 1060 mm

Adâncime structură de bază: 830 mm

Înălțimea structurii de bază incl. garnituri: 780 mm

Forța portantă distribuită pe suprafață: 2000 kg

Greutate: 50 kg

## Descriere tehnică

Greutate	50 kg
Înălțime structurii de bază	720 mm
Recomandat pentru mărime placă lungime×lățime	1500×1000 mm
Lățime structură de bază	1060 mm
Forța portantă distribuită pe suprafață	2000 kg
Adâncime structură de bază	830 mm
Materialul plăcii de așezare	Fag multiplex
Înălțime maximă de lucru (raportată la muchia superioară a plăcii de granit)	900 mm
Înălțimea structurii de bază incl. garnituri	780 mm
Egalizarea înălțimii	25 mm
Tip produs	Structură de bază