

Garant**Postolje u vidu ormara, za veličina ploče duljina×širina: 800X600mm****Podaci za narudžbu**

Broj narudžbe	431050 800X600
GTIN	4045197512369
Razred artikla	41C

Opis**Izvedba:**

Čvrsta zavarena konstrukcija uključujući asortiman nastavaka za niveliranje. Neravnine poda mogu se izjednačiti vijcima za podešavanje visine.

Podnožje u vidu ormara, kućište od čeličnog lima, ovisno o veličini s krilnim vratima (uključuje police) i/ili ladice, uključuje GARANT sustav zaključavanja. Korpus lakirani u boji bijeli aluminij RAL9006, prednje strane u boji čelično plava RAL 5011.

Upotreba:

Smještaj ploča od prirodne tvrde kamenine art. 430190 – 430500 na unaprijed određenim točkama (ulošcima s čeličnim kuglicama).

- **Za ploče do 630×630 mm. Za postavljanje na radioničke stolove i slično najprimjereniji su podesivi podupirači s vijkom art. 373500.**
- **Garnitura ležaja je podesiva po visini i služi za izravnavanje ploča (dosjed u 3 točke i 2 dodatna stezna vijka kao osiguranje protiv preokretanja).**

Plasman:

Visina vrata (lijevo): 480 mm

Napomena:

Za podne elemente koji prigušuju vibracije molimo naručiti 4x br. 086002 vel. 850.

Cilindrična brava sa zatikom: modularni utični uložak

Podgradnja visina: 720 mm

Podgradnja širina: 550 mm

Podgradnja dubina: 560 mm

visina podgradnje uključujući garniture ležajeva: 780 mm

Nosivost raspoređena po površini: 500 kg

Težina: 51 kg

Tehnički opis

Težina	51 kg
Sustav zaključavanja, elektronički – mogućnost promjene opreme	da
Broj vrati	1
Podgradnja visina	720 mm
Nosivost raspoređena po površini	500 kg
prikladno za veličinu ploče, duljina×širina	800×600 mm
Podgradnja širina	550 mm
Podgradnja dubina	560 mm
maksimalan radna visina (gornji brid ploče od tvrdog kamena)	900 mm
visina podgradnje uključujući garniture ležajeva	780 mm
Nosivost ladice/izvlačne police	100 kg
Izvlačenje ladica (djelomično/potpuno izvlačenje)	90 %
Izjednačavanje po visini	25 mm
Hoffmann raster rupicastog zida	9×9
Cilindrična brava sa zatikom	modularni utični uložak
Vrsta proizvoda	Podnožje