



KATALOG

SLOBODNOSTOJEĆI REKORMANI

2024





Modularni, slobodnostojeći ormari univerzalne namene, sa širokim spektrom dimenzija i dodatne opreme, izrađeni savremenom tehnologijom od standardnih materijala uz stalnu kontrolu kvaliteta.

Rešetkasta konstrukcija ormara izrađena od perforiranih čeličnih profila, na koje se mogu ugraditi REK šine, montažne ploče i ostali dodaci neophodni za montažu opreme. Profili zavareni za podnu i krovnu stranicu u jednu celinu.

Podna stranica sa perforiranim otvorima, izrađena od HVL lima debljine 2.0mm zavarena za konstrukcionu rešetku ormara. Na podnoj stranici ugrađene navojne stope za prilagodljivo postavljanje. Opciona ugradnja demontažnog postolja (cokle) visine 100 ili 200mm. Noseći delovi postolja su izrađeni od HVL čeličnog lima debljine 2.0mm, a maska izrađena od lime debljine 1.5mm.

Zadnja stranica izrađena od HVL lima debljine 1.0mm, ugradnja brza i jednostavna uz mogućnost zaključavanja.

Bočna stranica izrađena od HVL lima debljine 1.0mm, ugradnja brza i jednostavna uz mogućnost zaključavanja..

Krovna stranica izrađena od HVL lima debljine 1.5mm zavarena za konstrukcionu rešetku ormara.

Vrata jednokrilna (ili dvokrilna za ormari širine od 1000mm i više) izrađena od HVL lima debljine 1.0mm, opciono učvršćena sa unutrašnje strane dodatnim ramom od pocinkovanih perforiranih Uprofila. Zastakljivanje vrata opciono, jednodelnim staklom minimalne debljine 4mm. Vrata postavljena na tri šarnira, sa maksimalnim otvaranjem do 180°, podrazumevano desno otvaranje (opciono levo otvaranje). Zabravljivanje se vrši u jednoj tački jezičkom brave. Zaključavanje rukohvata brave ključem, sa ugrađenom zaštitnom maskom cilindričnog umetka. Opciono, mogu se ugraditi i druga vrata na mestu zadnje stranice, otvaranje prema zahtevu naručioca.

Antikorozivna zaštita stranica i vrata obavljena postupkom pasivne fosfatizacije i elektro-statičke plastifikacije strukturnim poliester prahom, UV stabilnim na spoljašnje uslove, pečenjem u peći na temperaturi od 180°C u standardnoj nijansi crne boje prema DIN RAL 9005 koja daje visoku postojanost, otpornost kao i odličan vizuelni izgled. Postolje ofarbano u standardnoj nijansi mat crne boje DIN RAL 9005.

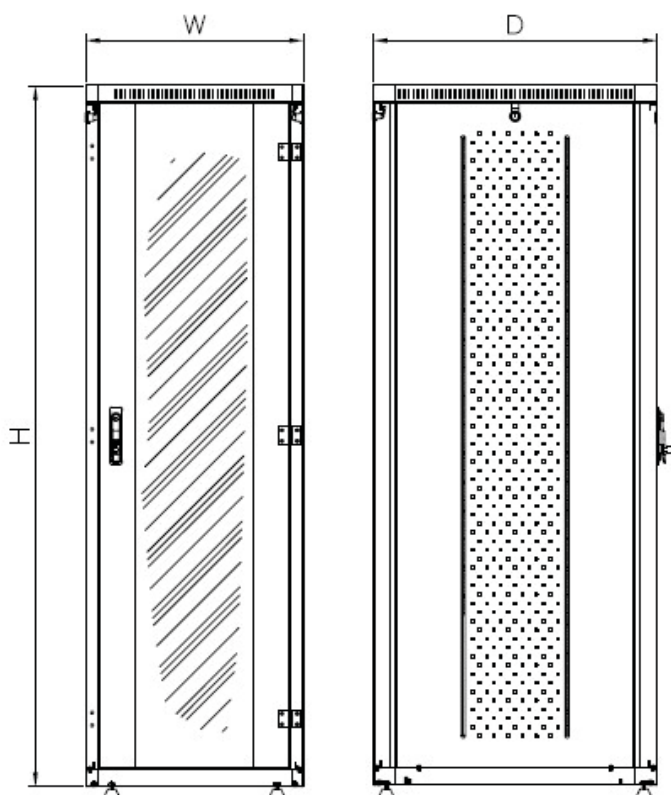
Svi ormari su testirani i sertifikovani u akreditovanoj laboratoriji u skladu sa:

ISO EN 60529 za stepen zaptivenosti.

ISO EN 62262 za stepen otpornosti na mehanički udar.



World Registrar Group
ISO 9001
ISO 14001
ISO 45001



oznaka ormara	W (mm)	H (mm)	D (mm)
REK-6019860	615	1980	600
REK-6019880	615	1980	800
REK-8019860	815	1980	600
REK-10019860	1015	1980	600
REK-12019860	1215	1980	600
REK-6022060	615	2200	600
REK-6022080	615	2200	800
REK-8022060	815	2200	600
REK-10022060	1015	2200	600
REK-12022060	1215	2200	600

