

Sekční vrata LPU 40

Dvoustěnné ocelové lamely

drážka S

Woodgrain

- Vratové:**
- dvoustěnné lamely, vypěněné PU, zvenku povrch Woodgrain, zevnitř povrch Stucco.
- křídlo:**
- lamely o stejné výšce, s vodorovnými drážkami, vyrobené z žárově pozinkovaného ocelového plechu
 - povrch se základní polyesterovou vrstvou.
 - prosklení v obou spodních lamelách není možné.
 - další podrobnosti jsou uvedeny v prospektu.

Vnější pohledy

(Obrazky odpovídají v proporcích rozměru 2500 x 2125 mm. U jiných rozměrů vrat existují odchylky.)



Rozsah velikosti:

Šířka vrat v 10 mm rastru, výška vrat ve výšce rastru. Mezivýšky nejsou možné.

Výška rozměru rastru RM	Šířka (LDB)										Počet lamel	Výška lamel	Rozteč drážek					
	2250	2375	2500	2750	3000	3250	3500	3750	4000	4250	4500	4750	5000	5250	5500			
3000																6	500	125
2875																6	479	120
2750																5	550	138
2625																5	525	131
2500																5	500	125
2375																5	475	119
2250																4	562	141
2205																4	550	138
2125																4	531	133
2080																4	520	130
2000																4	500	125
1955																4	488	122
1875																4	468	117
	4				6			8			10			Počet ventilačních mřížek o ventilačním průřezu 40 cm ² na kus				
	2		3		4		5			Počet prosklení na šíři lamely								
	od 2000															Šířka (LDB)		

LDB = světlá šířka průjezdu
 RM = výška rozměru rastru
 = vrata do 3000 x 2625 mm s tažnými pružinami

Speciální vybava:

Ventilace
Ventilační drážky v podlahovém těsnění, ventilační průřez 65 cm ² na metr šířky vrat
Ventilační mřížka, ventilační průřez 40 cm ² na metr šířky vrat
Hliníkový rám s roztahovací mříží Ventilační průřez 58 %

Možnosti prosklení
Hliníkový rám (normální profil NF)
Prosklení Typ D, 16 mm