

# Sekční vrata LPU 40 s integrovanými dveřmi

Ocelové lamely dvoustěnné

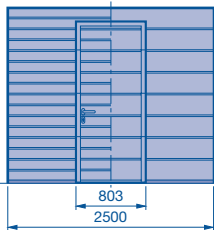
drážka S, drážka M, drážka L

Woodgrain nebo Decograin® (jen s drážkou M)

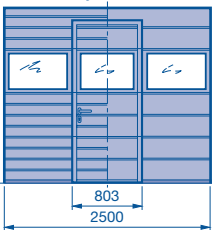
- Vratové křídlo:**
- dvoustěnné lamely vypěněné PU, zvenku povrch Woodgrain nebo Decograin®, zevnitř povrch Stucco.
  - lamely o stejné výšce, vodorovně s drážkou nebo bez drážek, vyrobené z žárově pozinkovaného ocelového plechu
  - povrch s základní polyesterovou vrstvou (u povrchu Decograin® zvenku polyesterová folie)
  - prosklení v obou spodních lamelách není možné
  - bez dveřní kliky, bez vnitřního zamykání; bez jednotěnné ocelové clony, horní lamela s těsněním překladu
  - doporučujeme montáž pohonu garážových vrat SupraMatic P.

## Vnější pohledy

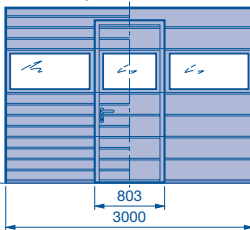
Základní model



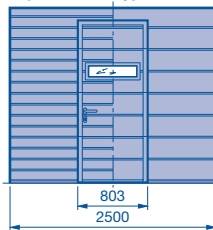
S hliníkovým rámem



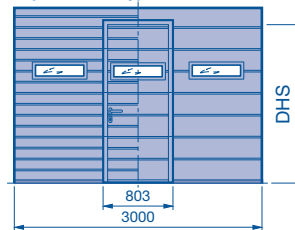
S hliníkovým rámem



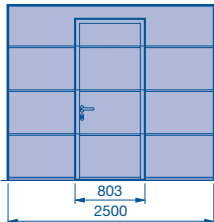
S prosklením typu D



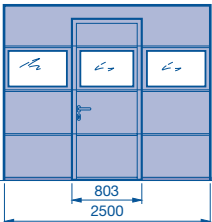
S prosklením typu D



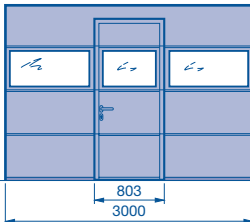
Základní model



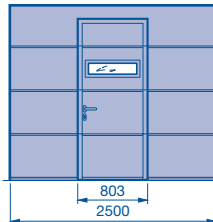
S hliníkovým rámem



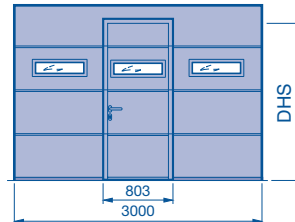
S hliníkovým rámem



S prosklením typu D



S prosklením typu D



Obrázky odpovídají proporcím výšky vrat 2125 mm. Při jiných výškách vrat existují odchylky. Povrch před garáží musí být rovný, případně se spádem, aby bylo zajištěno bezvadné otevírání vestavěných dveří (otevírají se ven) s ohledem na nízký práh - viz strana 32.

**Integrované dveře:** integrované dveře jsou vždy čtyřdílné a u provedení s drážkou S jen v rovnoměrném dělení.

Světlá průchozí šířka integrovaných dveří je 803 mm, výška prahu je 5 mm vzestupně na 10 mm.

**Rozsah velikostí:** šířka vrat v 10 mm rastru. Výška vrat ve výšce rastru. Mezivýšky od 5ti lamel na zakázku.

Výška stropu a světlý průjezd viz druhy kování (strana 32).

Je třeba dbát na rozsah velikostí vrat				Počet lamel	Výška lamel	Průchozí výška integrovaných dveří DHS	Průchozí výška integrovaných dveří při horním prosklení typu D, S, M	Výška kliky
Výška rozměru rastru RM	3000			6	500	1955	1955	831
	2875			6	479	1871	1871	799
	2750			5	550	2155	2155	906
	2625			5	525	2055	2055	868
	2500			5	500	1955	1955	831
	2375			5	475	1855	1855	793
	2250			4	562	2123	2203	924
	2205			4	550	2075	2155	906
	2125			4	531	1999	2079	877
	2080			4	520	1955	2035	861
	2000			4	500	1875	1955	831
	1955			4	488	1827	1907	813
	1875			4	468	1747	1827	782
3 do 2500				5 do 3500		7 do 4000		Počet ventilačních mřížek s ventilačním průřezem 40 cm² na kus
1 do 2500				3 do 3500		4 do 4000		Počet výplní v hliníkovém rámu na lamelu
1 do 2500				3 do 3500		4 do 4000		Počet prosklení typu D, S, M na lamelu.
od 2250				Šířka (LDB)		LDB = Světlá šířka průjezdu RM = Výška rozměru rastru = S výjimkou vrat s horním hliníkovým rámem		<b>Upozornění:</b> Od LZ > 3510 mm jsou integrované dveře umístěny mimo střed vrat! Sekční vrata s integrovanými dveřmi jen s kováním N nebo L!

### Ventilace s drážkou S/M (ne u provedení Decograin®)

Uspořádání ventilačních mřížek s plochou po 40 cm² na kus



Hliníkový rám s roztahovací mříží. Ventilační průřez 58 %

### Možnosti prosklení

Hliníkový rám (normální profil NF)

prosklení Typ D, 16 mm

Kazetové prosklení typ S, M, L 22 mm

# Sekční vrata LPU 40 s integrovanými dveřmi

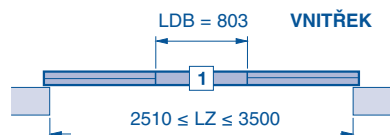
Ocelové lamely dvoustěnné

Drážka S, drážka M, drážka L

Woodgrain nebo Decograin® (jen u drážky M)

Pohled zvnějšku je u vrat s prosklením vzhledově stejný.

## Pohledy zvnějšku



### Prosklení typu D



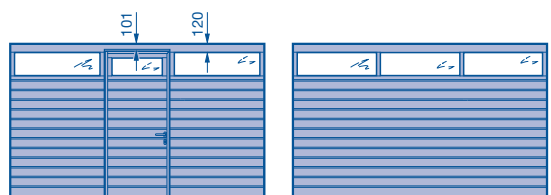
### Prosklení typu S



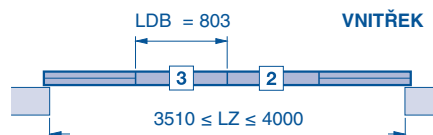
### Prosklení typu M



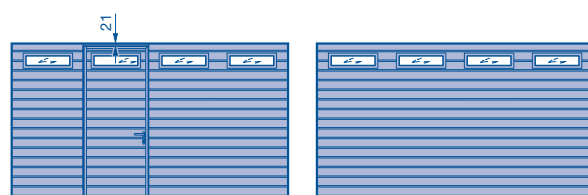
### hliníkový rám



## Pohledy zvnějšku



### Prosklení typu D



### Prosklení typu S



### Prosklení typu M



### hliníkový rám



Vyobrazení odpovídají proporcím výšky vrat 2125 mm a uspořádání 3.