



## ODOLNÝ PANEL

# AXYLE<sup>®</sup> MS AXYLE<sup>®</sup> MD

Montáž se sloupky AXYLE<sup>®</sup> pro rezidenční soukromé oplocení

Montáž se sloupky AXIS<sup>®</sup> a AXOR<sup>®</sup> pro cenově výhodné oplocení

### BEZPEČNOST

- Malé prolisy zajišťují vysokou tuhost panelů.
- Ochranné hroty.
- Výška až 2,40 m.

### ODOLNOST A ATRAKTIVITA

- Počet záhybů se zvyšuje podle výšky panelu pro zajištění optimální tuhosti
- Tenčí svislý drát poskytuje větší jemnost konečného výsledku



### INSTALACE

- AXYLE<sup>®</sup> MS  
Doporučeno pro použití se sloupky REX<sup>®</sup> nebo sloupky ve tvaru H AXYLE<sup>®</sup>
- AXYLE<sup>®</sup> MD  
Doporučeno pro použití se sloupky AXOR<sup>®</sup> nebo AXIS<sup>®</sup>

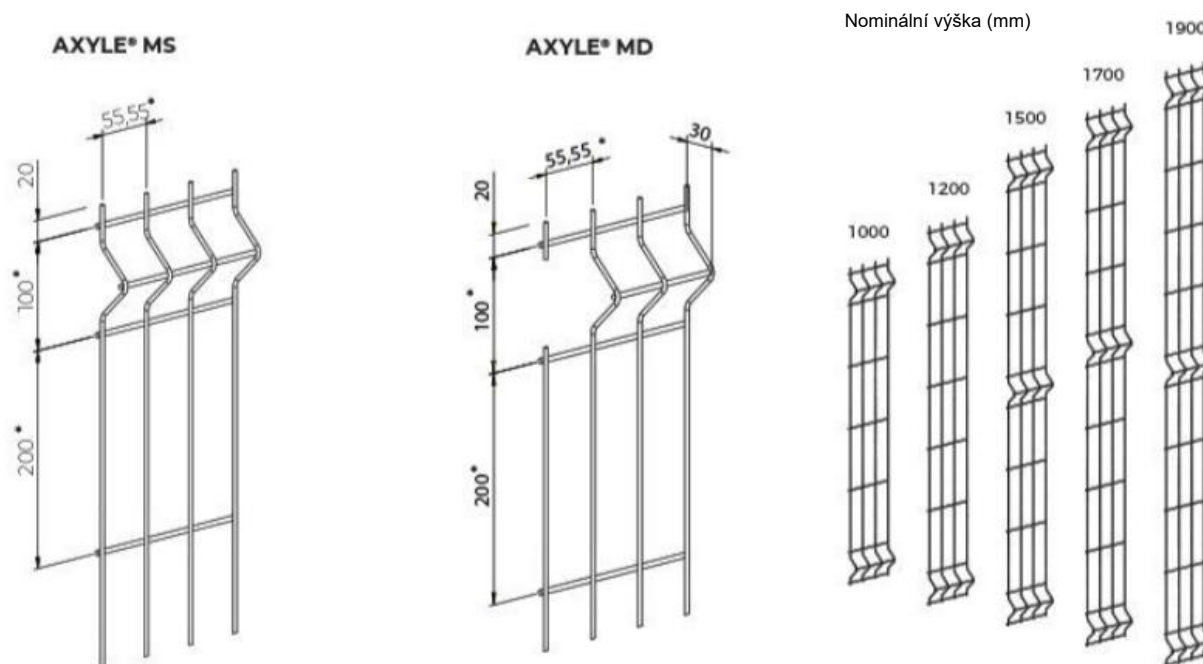
### CHARAKTERISTIKA

- AXYLE<sup>®</sup> MS - nevykrojený panel s malými prolisy
- AXYLE<sup>®</sup> MD - vykrojený panel s malými prolisy
- Vysoce přilnavý polyester na drátech z pozinkované oceli
- Šířka panelu: 2500 mm
- Rozměr ok: 200 x 55 mm
- Průměr drátů: vodorovný 5 mm, svislý 4 mm
- Osová vzdálenost sloupků AXOR<sup>®</sup>: 2535 mm
- Osová vzdálenost sloupků AXIS<sup>®</sup>: 2561 mm
- Osová vzdálenost sloupků AXYLE<sup>®</sup>: 2520 mm

### BARVY / VARIANTY

- 2 standartní odstíny: Zelená 6005  a šedá 7016 
- Kompatibilní se stínícími systémy LIXO<sup>®</sup>, LIXO<sup>®</sup> + Finish, LIXO<sup>®</sup> Wood, LIXO<sup>®</sup> Top

## TECHNICKÉ PARAMETRY



Výška a oplocení (m)	Počet prolisů	AXYLE® MS				AXYLE® MD				Stínící lamely	
		Délka panelu (mm)	Sloupek REX	Sloupek AXYLE®		Délka panelu (mm)	Sloupek AXOR®		Sloupek AXIS®		
				Zabetonovaný	S plátem		Zabetonovaný	S plátem	Sloupek AXOR®		Sloupek AXIS®
1,00	2	2500	1,50	1,50	1,00	2500	1,50	1,05	1,60	1,05	Všechny systémy DIRICKX
1,20			-	1,70	1,50		1,70	1,25	1,80	1,25	
1,50	3		2,00	2,00	2,00		2,00	1,55	2,00	1,55	
1,70			-	2,20	1,70		2,20	1,75	2,20	1,75	
1,90			2,50	2,40	2,00		2,40	1,95	2,40	1,95	
Betónová deska (mm)	-		-	-	2500		-	-	2525	-	

## Volitelné

- Založení sloupků s plátem
- Podhrabová deska
- Zvětšení výšky pomocí bavoletů
- Uzemnění
- Stínící lamely