

Technikai paraméterek

TOKSZERKEZET	EXTRUDÁLT ALUMÍNIUM 3,5MM FALVASTAGSAGGAL
VEZETŐSIN	EXTRUDÁLT ALUMÍNIUM 1,5MM FALVASTAGSAGGAL
TOKVÉG	ALUMÍNIUM 4 MM
FEJSÍN	56X58MM HORGANYZOTT FELÜLETŰ ACÉL
LAMELLA	0,4MM FALVASTAGSAGÚ 3005 H47 ÖTVÖZETŰ ALUMÍNIUM
FESZÍTŐSZÁL	8MM-ES ANYAGBÓL
LAMELLA RENDEZŐ	RENDEZŐ STIFT-ALUMÍNIUM
ZÁRÓLÉC	EXTRUDÁLT ALUMÍNIUM 1,5 FALVASTAGGAL

Alap műszaki tényezők

Z 90	Szélesség mm-ben		Magasság mm-ben		1 zsaluzia max. felülete
mozgatás	min.	max.	min.	max.	
motor	500	4000	800	3500	15 m ²
C 80	Szélesség mm-ben		Magasság mm-ben		1 zsaluzia max. felülete
mozgatás	min.	max.	min.	max.	
motor	500	4000	800	3500	15 m ²

Lamella színskála

Elnevezés		RAL szám	Tartozék szín	Elnevezés		RAL szám	Tartozék szín
Antracitszürke	fényes	RAL 7016	Fekete	Antracitszürke	matt	RAL 7016	Fekete
Fehér	fényes	RAL 9016	Szürke	Fekete	fényes	RAL 9005	Fekete
Ezüst	fényes	RAL 9006	Szürke	VSR 780	fényes	VSR 780	Szürke
Sötétbarna	fényes	RAL 8019	Fekete	Kvarc szürke	fényes	RAL 7039	Szürke
Világosbarna	fényes	RAL 8014	Fekete	Aranytölgy	fényes	GOLDEN OAK	Szürke
Alumíniumszürke	fényes	RAL 9007	Szürke	Dió	fényes	DARK W	Fekete
Achátszürke	fényes	RAL 7038	Szürke	Umbraszürke	fényes	RAL 7022	Fekete
Elefántcsont	fényes	RAL 1015	Szürke	Világosszürke	fényes	RAL 7035	Szürke

Lamella gyűjtési táblázat

Z90	Zsaluzia teljes magassága mm-ben	Csomagmagasság mm-ben	C80	Zsaluzia teljes magassága mm-ben	Csomagmagasság mm-ben	
20 TOK	500-1250	180	20 TOK	500-1250	190	
	1251-1500	190		1251-1500	210	
	1501-1750	200		1501-1750	230	
	1751-2000	210	25 TOK	1751-2000	240	
25 TOK	2001-2250	220		2001-2250	250	
	2251-2500	240		2251-2500	270	
30 TOK	2501-2750	250	30 TOK	2501-2750	280	
	2751-3000	260		2751-3000	300	
	30 TOK	3001-3250	280	35 TOK	3001-3250	320
		3251-3500	290		3251-3500	340

ÁRAINK AZ ÁFA ÖSSZEGÉT TARTALMAZZÁK!