



# ŽALUZIE CETTA

... praktické variace.

Venkovní žaluzie Cetta jsou oblíbených typem zastínění pro rodinné domy a administrativní budovy. Venkovní žaluzie Cetta se vyznačují velkou variabilitou provedení. Varianty Flexi a Slim mají nižší výšku nábalu a varianta Duo je charakteristická rozdílným stupněm naklopení horní a dolní části žaluzie současně.

Hliníkové vodící lišty zajišťují stabilitu žaluzie ve větru a jsou podpůrným prvkem pro zabezpečení domu proti vloupání. Variabilita montáže i provedení tvoří z této venkovní horizontální žaluzie praktický stínicí prvek pro veškeré typy objektů.

Standardní rozměry:							
	ŠÍŘKA [mm]		VÝŠKA [mm]	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]			VEDENÍ
	min.	max.	max.	šňůra	klika	motor	
CETTA 50	400/600*	3 500	3 000	6	8	10	lanko/lišta
CETTA 65	600	6 000	4 000	-	8	24	lanko/lišta
CETTA 80	600	6 000	4 000	-	8	24	lanko/lišta

\* Min. šířka pro provedení s motorem

## Přednosti žaluzie Cetta

- Variabilita šíře lamel: 50 mm, 65 mm, 80 mm,
- variabilita provedení: Duo systém, Slim systém, Flexi systém,
- vysoký stupeň zastínění,
- termoregulační i ochranný efekt,
- snižování hladiny venkovního hluku,
- dolní profil z extrudovaného hliníku,
- možnost elektrického ovládání,
- maximální garantovaná plocha 16 m<sup>2</sup>.



## Ovládání



CETTA 50



CETTA 65



CETTA 80

	HORNÍ PROFIL		DOLNÍ PROFIL	LAMELA	BOČNÍ VEDENÍ	ŽEBŘÍČEK	TEXTILNÍ PÁSEK
CETTA 50	Fe, 40 x 40*	Al, 58 x 60	Fe, 49 x 12	Al, 50 mm	Fe/PVC lanko ø 2,2 vodící lišta (elox)	PES, 42 x 54	PES, 6 x 0,28
CETTA 65	Fe, 56 x 58	Al, 58 x 60	Al, 67 x 13	Al, 65 mm	Fe/PVC lanko ø 3,2 vodící lišta (elox)	PES, 60 x 70	PES, 8 x 0,34
CETTA 80	Fe, 56 x 58	Al, 58 x 60	Al, 80 x 13	Al, 80 mm		PES, 68 x 85	PES, 8 x 0,34
CETTA 80 - SLIM	Fe, 56 x 58	Al, 58 x 60	Al, 80 x 13	Al, 80 mm	Fe/PVC lanko ø 2,2 vodící lišta (elox)	PES, 68 x 85	PES, 8 x 0,34
CETTA 80 - FLEXI	Fe, 56 x 58	Al, 58 x 60	Al, 80 x 13	Al, 80 mm		PES, 68 x 85	PES, 8 x 0,34
barva CETTA 50	RAL 9003, RAL 9006			dle vzorníku	šedá	šedá, bílá	šedá
barva CETTA 65, 80	pozink, plech	surový hliník	elox, hliník	dle vzorníku	lanko-šedá; lišta-elox	šedá, černá	šedá, černá

\* Ovládání šňůra/klika

# ŽALUZIE CETTA

## VARIANTY PROVEDENÍ

### SLIM SYSTÉM

Varianta provedení žaluzie Cetta 80

- splňuje požadavek na nízkou výšku nábalu,
- specifické skládání lamel (boční střídavý přesah sousedních lamel) se zachováním možnosti vedení lištami,
- vhodné řešení pro montáž v případě nedostatku místa pro nábal.



SLIM SYSTÉM DETAIL

### DUO SYSTÉM

Varianta provedení žaluzie Cetta 65, Cetta 80 a Cetta 80-Flexi

- umožňuje rozdílný stupeň naklopení lamel horní a dolní části žaluzie současně,
- zajišťuje mnohem větší variabilitu zastínění,
- vhodné řešení do administrativních budov, školících místností nebo konferenčních hal.



DUO SYSTÉM

### FLEXI SYSTÉM

Varianta provedení žaluzie Cetta 80

- nízké výšky nábalu je docíleno použitím lamel bez podélného záhybu,
- vhodné řešení pro montáž v případě nedostatku místa pro nábal.



DUO A FLEXI SYSTÉM DETAIL

## ODOLNOST VNĚJŠÍCH CLON PROTI VĚTRU

Cetta 50	Základní charakteristiky	Vlastnost (podle šířky stavebního otvoru)						Technická specifikace	
		Do 2,2 m	2,2 - 3,15 m	3,15 - 3,5 m	3,5 - 4,0 m	4,0 - 4,5 m	4,5 - 6,0 m		
		Odolnost proti větru	4	2	1	0	0		0
		7	5	4	3	2	1	Beaufort	
		Max. rychlost větru	61	38	28	19	11	5	km/h

Cetta 65	Základní charakteristiky	Vlastnost (podle šířky stavebního otvoru)						Technická specifikace	
		Do 2,2 m	2,2 - 4 m	4 - 4,5 m	4,5 - 5,0 m	5,0 - 5,5 m	5,5 - 6,0 m		
		Odolnost proti větru	6	4	3	2	1		0
		9	7	6	5	4	3	Beaufort	
		Max. rychlost větru	88	61	49	38	28	19	km/h

Cetta 80	Základní charakteristiky	Vlastnost (podle šířky stavebního otvoru)						Technická specifikace	
		Do 2,4 m	2,4 - 4 m	4 - 4,5 m	4,5 - 5,0 m	5,0 - 5,5 m	5,5 - 6,0 m		
		Odolnost proti větru	6	4	3	2	1		0
		9	7	6	5	4	3	Beaufort	
		Max. rychlost větru	88	61	49	38	28	19	km/h

Flexi 80	Základní charakteristiky	Vlastnost (podle šířky stavebního otvoru)						Technická specifikace	
		Do 2,2 m	2,2 - 3,15 m	3,15 - 4,0 m	4,0 - 4,5 m	4,5 - 5,0 m	5,0 - 6,0 m		
		Odolnost proti větru	4	2	1	0	0		0
		7	5	4	3	2	1	Beaufort	
		Max. rychlost větru	61	38	28	19	11	5	km/h

Setta 65	Základní charakteristiky	Vlastnost (podle šířky stavebního otvoru)						Technická specifikace	
		Do 2,2 m	2,2 - 4 m	4 - 4,5 m	4,5 - 5,0 m	5,0 - 5,5 m	5,5 - 6,0 m		
		Odolnost proti větru	6	4	3	2	1		0
		9	7	6	5	4	3	Beaufort	
		Max. rychlost větru	88	61	49	38	28	19	km/h

Setta 90	Základní charakteristiky	Vlastnost (podle šířky stavebního otvoru)						Technická specifikace	
		Do 2,2 m	2,2 - 4 m	4 - 4,5 m	4,5 - 5,0 m	5,0 - 5,5 m	5,5 - 6,0 m		
		Odolnost proti větru	6	4	3	2	1		0
		9	7	6	5	4	3	Beaufort	
		Max. rychlost větru	88	61	49	38	28	19	km/h

Zetta 70	Základní charakteristiky	Vlastnost (podle šířky stavebního otvoru)						Technická specifikace	
		Do 2,2 m	2,2 - 4 m	4 - 4,5 m	4,5 - 5,0 m	5,0 - 5,5 m	5,5 - 6,0 m		
		Odolnost proti větru	6	4	3	2	1		0
		9	7	6	5	4	3	Beaufort	
		Max. rychlost větru	88	61	49	38	28	19	km/h

Zetta 90	Základní charakteristiky	Vlastnost (podle šířky stavebního otvoru)						Technická specifikace	
		Do 2,4 m	2,4 - 4 m	4 - 4,5 m	4,5 - 5,0 m	5,0 - 5,5 m	5,5 - 6,0 m		
		Odolnost proti větru	6	4	3	2	1		0
		9	7	6	5	4	3	Beaufort	
		Max. rychlost větru	88	61	49	38	28	19	km/h