



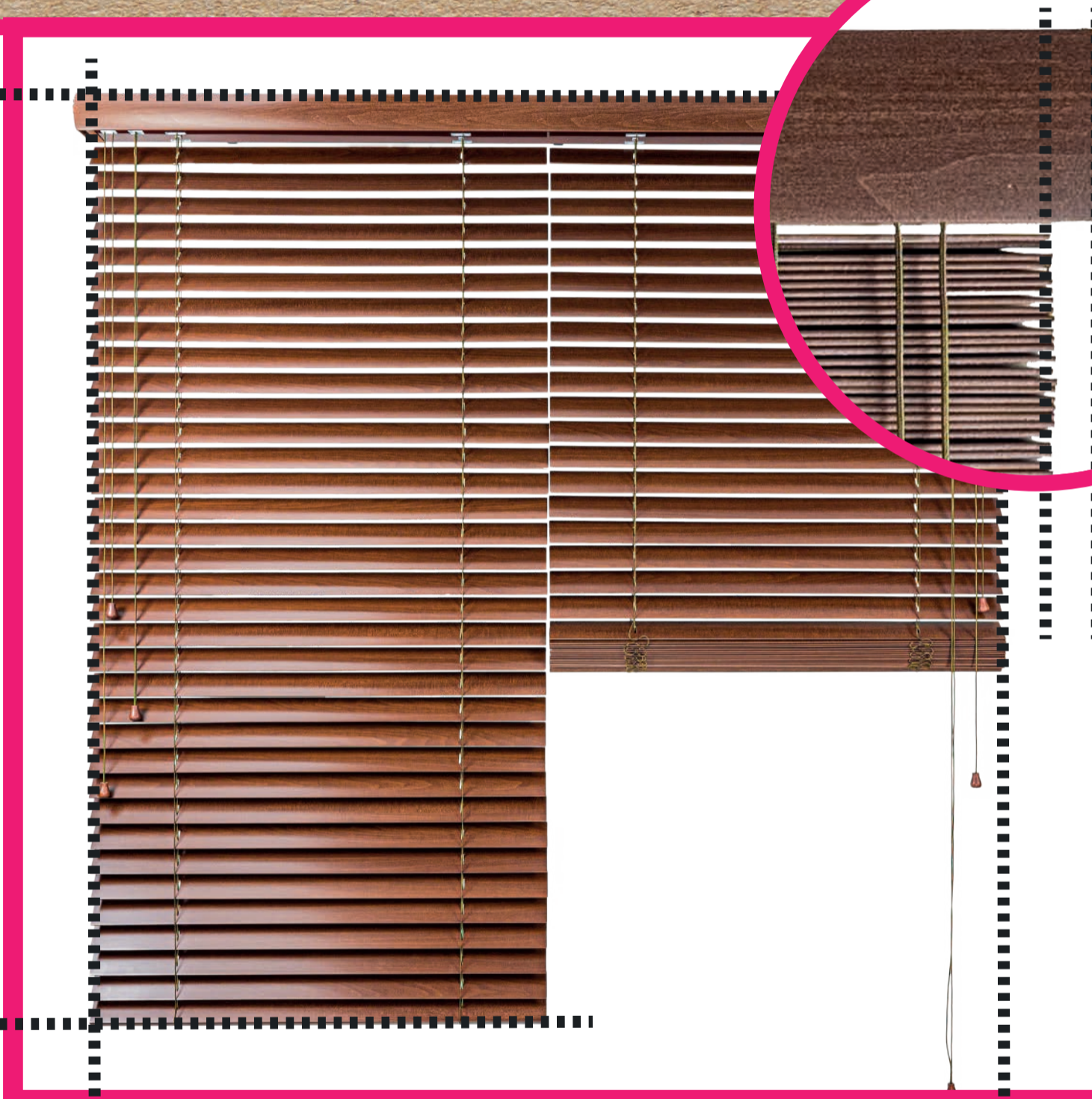
SPECYFIKACJA TECHNICZNA ŻALUZJI FLIP 50 mm

1. Wymiary żaluzji flip 50 mm.....str. 2
2. Wymiary elementów żaluzji flip 50 mm.....str. 3-5
3. Tabela wymiarów i elementów flip 50 mm.....str. 6

WYMIARY ŻALUZJI FLIP 50 mm

WYSOKOŚĆ ŻALUZJI

to wysokość całej, w pełni rozwiniętej żaluzji wraz ze wszystkimi jej elementami, łącznie z rynną górną.



SZEROKOŚĆ ŻALUZJI Z MASKOWNICĄ

Maskownica z bokami jest szersza od pozostałych elementów żaluzji o 2 cm (1 cm z każdej strony).

Maskownica frontowa, bez boków ma szerokość równą szerokości żaluzji.



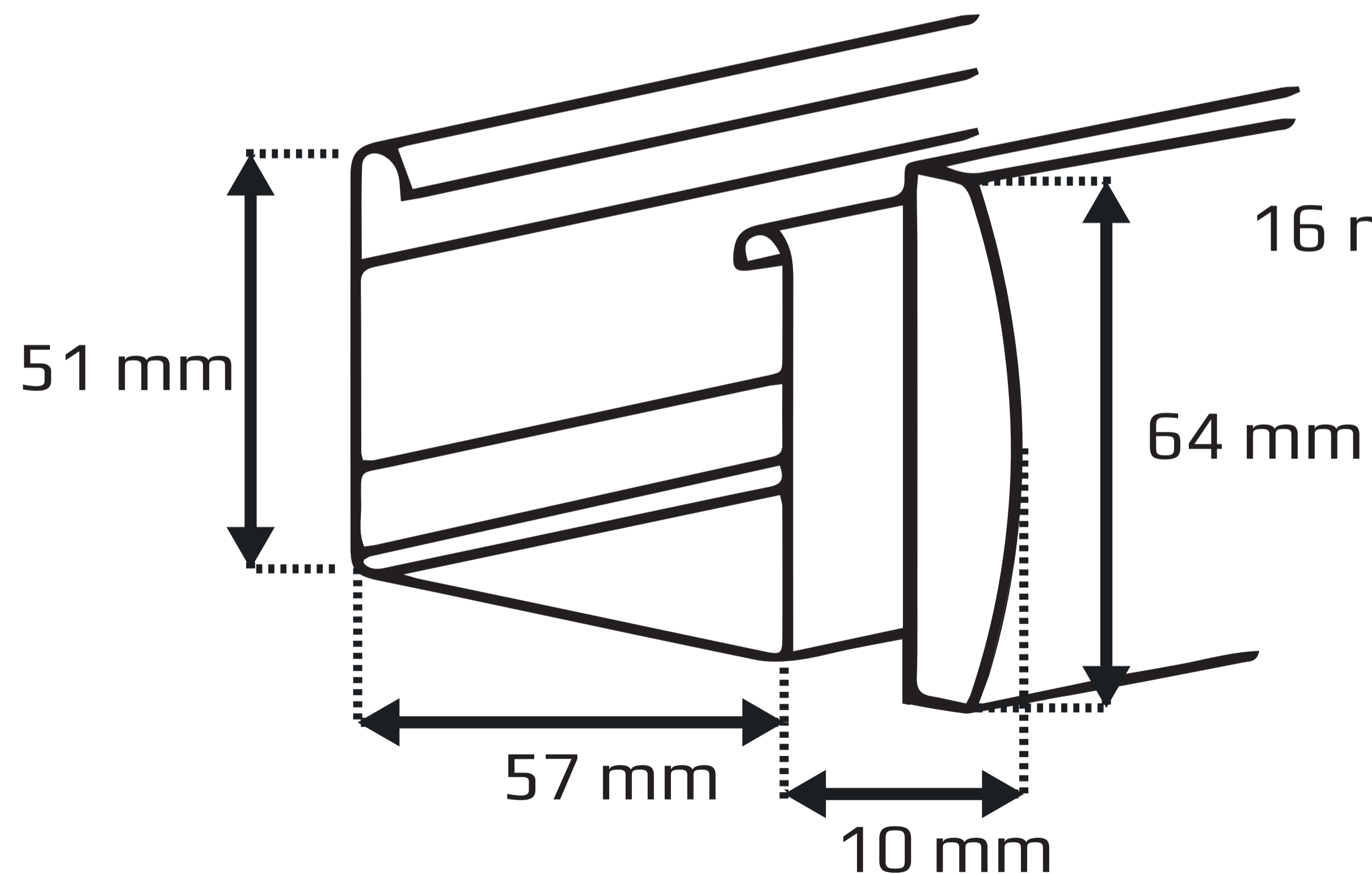
SZEROKOŚĆ ŻALUZJI

dotyczy wszystkich elementów, oprócz boków maskownicy.

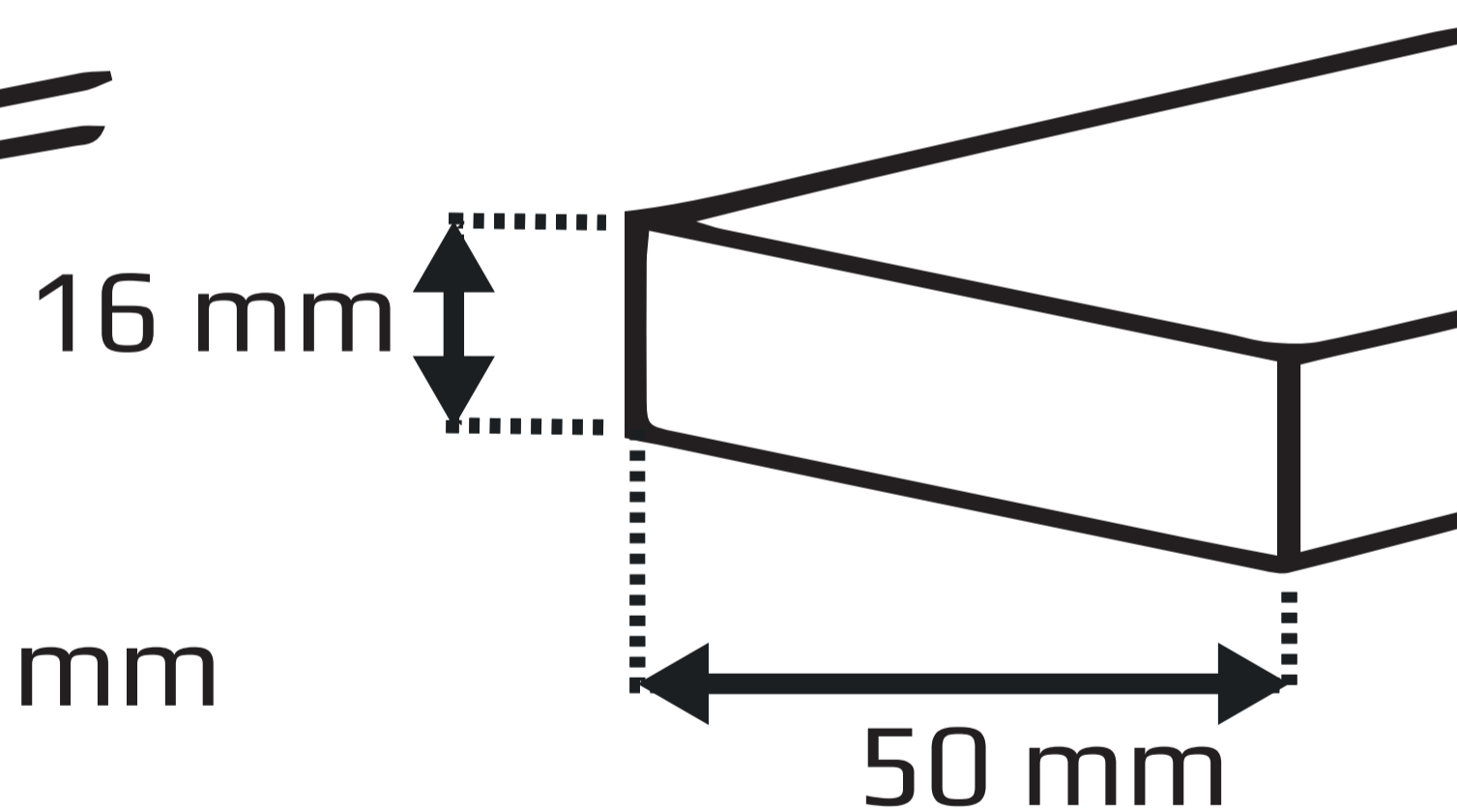


WYMIARY ELEMENTÓW ŻALUZJI FLIP 50 mm

**RYNNA MOCUJĄCA
Z MASKOWNICĄ DREWNIANĄ**



**BELKA
OBCIĄŻAJĄCA**



WYMIARY ELEMENTÓW ŻALUZJI FLIP 50 mm

DRABINKA TAŚMOWA



Szerokość drabinki taśmowej
wynosi 26 mm

26 mm

LAMELKA



Grubość pojedynczej
lameli

2-3 mm

49-51 mm

Szerokość pojedynczej lameli

WYMIARY ELEMENTÓW ŻALUZJI FLIP 50 mm

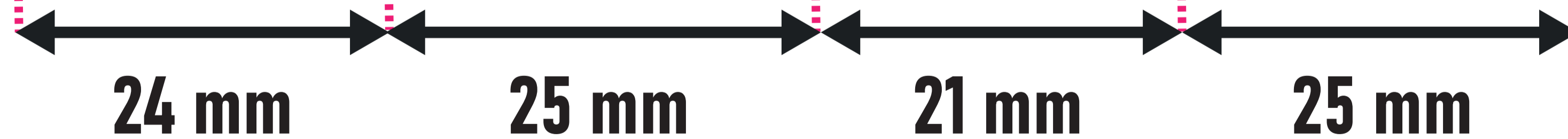
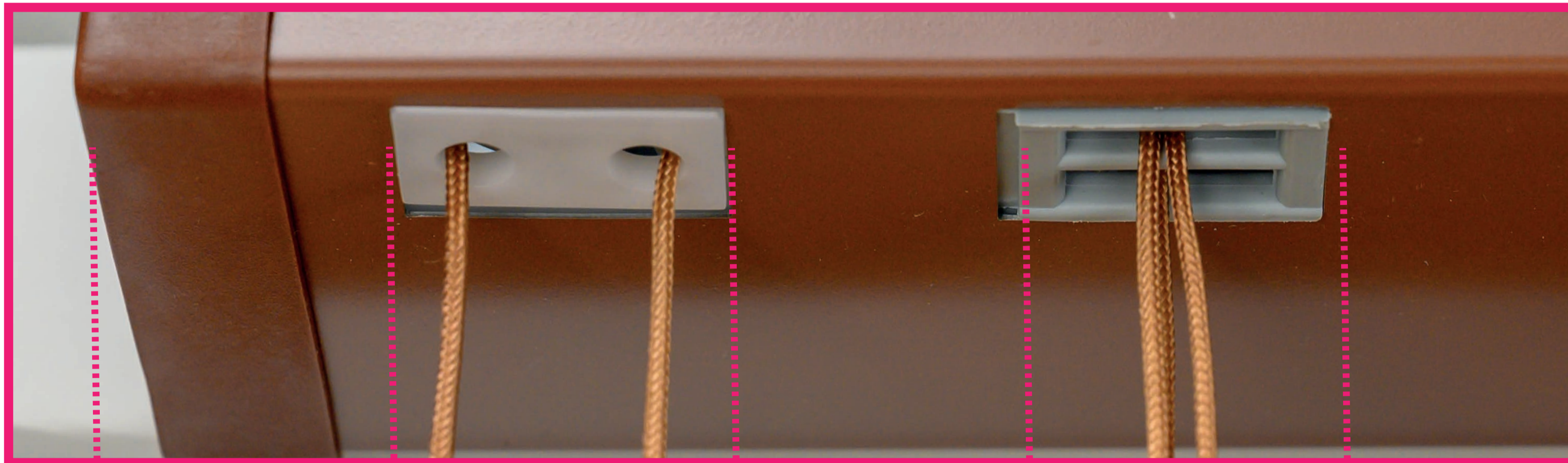


TABELA WYMIARÓW I ELEMENTÓW FLIP 50 mm

Sznurki-pokrętło Łańcuszek Silnik	Materiał	Pojedyncza Dual	Grubość lamelki (mm)	Max. szerokość do wysyłki kurierskiej (cm)	Max. wysokość produkcyjna (cm)	Min. szerokość (cm)	Max. powierzchnia (mkw)	Min. wysokość (cm)	Max. szerokość (cm)
Sznurki-pokrętło	Bambus	Pojedyncza	2	240	380	45	5	30	240
Sznurki-pokrętło	Bambus	Pojedyncza	2	240	380	45	5	30	240
Sznurki-pokrętło	Bambus	Dual	2	240	380	90	7	30	270
Sznurki-pokrętło	Drewno lipowe	Pojedyncza	2.5	240	380	45	5	30	270
Sznurki-pokrętło	Drewno lipowe	Pojedyncza	2.5	240	380	45	5	30	270
Sznurki-pokrętło	Drewno lipowe	Dual	2.5	240	380	90	7	30	270
Sznurki-pokrętło	Abachi	Pojedyncza	3	240	380	45	5	30	270
Sznurki-pokrętło	Abachi	Pojedyncza	3	240	380	45	5	30	270
Sznurki-pokrętło	Abachi	Dual	3	240	380	90	7	30	270
Sznurki-pokrętło	Faux Wood	Pojedyncza	3	240	380	45	5	30	270
Sznurki-pokrętło	Faux Wood	Pojedyncza	3	240	380	45	5	30	270
Sznurki-pokrętło	Faux Wood	Dual	3	240	380	90	7	30	270
Silnik	Bambus	Pojedyncza	2	240	380	55	9	30	240
Silnik	Bambus	Dual	2	240	380	110	9	30	270
Silnik	Drewno lipowe	Pojedyncza	2.5	240	380	55	9	30	270
Silnik	Drewno lipowe	Dual	2.5	240	380	110	9	30	270
Silnik	Abachi	Pojedyncza	3	240	380	55	9	30	270
Silnik	Abachi	Dual	3	240	380	110	9	30	270
Silnik	Faux Wood	Pojedyncza	3	240	380	55	9	30	270
Silnik	Faux Wood	Dual	3	240	380	110	9	30	270