

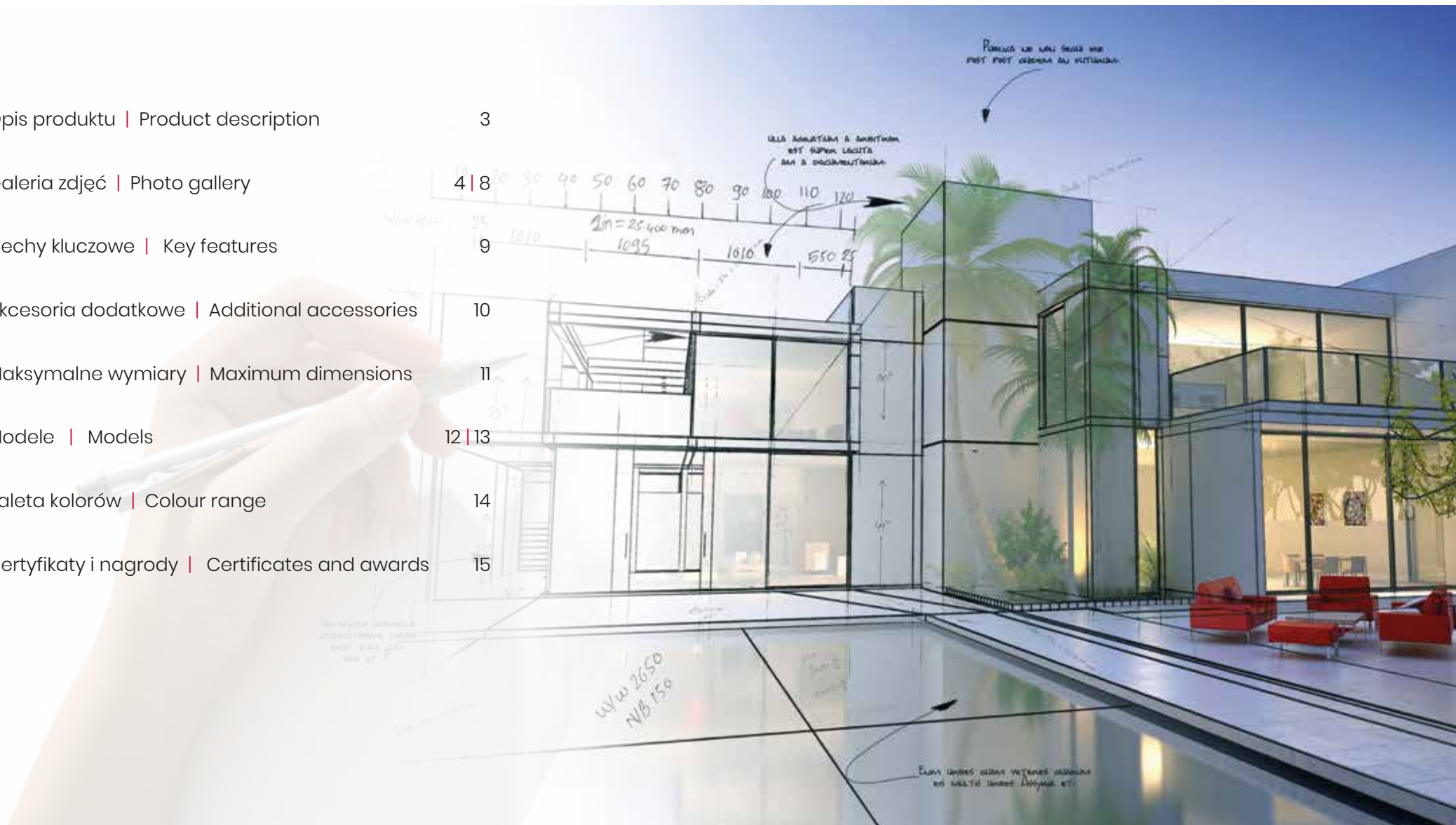


TARASOLA

ESSENTIAL

| SPIS TREŚCI | TABLE OF CONTENTS

Opis produktu Product description	3
Galeria zdjęć Photo gallery	4 8
Cechy kluczowe Key features	9
Akcesoria dodatkowe Additional accessories	10
Maksymalne wymiary Maximum dimensions	11
Modele Models	12 13
Paleta kolorów Colour range	14
Certyfikaty i nagrody Certificates and awards	15



| OPIS PRODUKTU | PRODUCT DESCRIPTION

Tarasola **Essential** to lekkie, oparte na solidnej konstrukcji, nowoczesne zadaszanie tarasowe. Produkt ten spełni wymagania wszystkich klientów, nawet tych najbardziej wymagających.

Essential to zadaszanie typu bioclimatic, w pełni aluminiowe. Dach tworzą lamele obracane od 0° do 135°, które w pozycji zamkniętej chronią przed słońcem oraz deszczem. Regulacja kąta nachylenia lameli daje kontrolę nad światłem i umożliwia cyrkulację powietrza. Konstrukcja dostosowana jest do zabudowy ścian bocznych oraz wyposażenia w oświetlenie taśmowe LED, promienniki ciepła oraz czujniki pogodowe.

Tarasola **Essential** is a graceful modern roofing system with a solid construction. This product meets the requirements of the most demanding users.

Essential is an aluminum bioclimatic pergola. The louvres open automatically and have a range of rotation from an angle of 0° through to 135°, which allows for sun exposure and air circulation control. The design is light and airy, moreover it can be fitted out with sliding glass, roller blinds and LED strip lighting. There are also various additional accessorizing options available including infrared heaters and wind, rain and temperature sensors.



SMARTFON
CONTROL SYSTEM

SMARTFON
CONTROL SYSTEM



STEROWANIE
AUTOMATYCZNE

AUTOMATIC
CONTROL



5 LAT
GWARANCJI

5 YEARS
WARRANTY



CZUJNIKI:
WIATRU, DESZCZU, ŚNIEGU

SENSORS:
WIND, RAIN, SNOW



WZORNIK
KOLORÓW RAL

RAL PALETTE









| GALERIA ZDJĘĆ | PHOTO GALLERY



CECHY KLUCZOWE | KEY FEATURES

- 1 | Konstrukcja wykonana z ekstrudowanego aluminium.
Construction made from extruded aluminium.
- 2 | Sterowanie silnikiem elektrycznym w standardzie.
Electric motor control included in the price.
- 3 | System odprowadzania wody w standardzie.
Water drainage system included in the price.
- 4 | Możliwość lakierowania proszkowego na dowolny kolor RAL.
Possibility of powder coating in any RAL colour.
- 5 | Rotacja paneli zadaszenia w zakresie 0° - 135°.
Louvres rotate from 0° to 135°.
- 6 | Obciążenie wiatrowe do 120 km/h (przy max wymiarach zadaszenia).
Maximum wind resistance (with maximum dimensions) - 120 km/h.
- 7 | Szybki i łatwy montaż - do 5 godzin.
Quick and easy assembly - up to 5 hours.



ROTACJA ZADASZENIA PANELI W ZAKRESIE 0° - 135°
LOUVRES ROTATE FROM 0° TO 135°



STEROWANIE SILNIKIEM ELEKTRYCZNYM
ZA POMOCĄ PILOTA
ELECTRIC MOTOR CONTROLLED BY REMOTE CONTROL



SYSTEM ODPROWADZENIA WODY W STANDARDZIE
WATER DRAINAGE SYSTEM (STANDARD)



KONSTRUKCJA WYKONANA
Z EKSTRUOWANEGO ALUMINIUM
CONSTRUCTION MADE FROM EXTRUDED ALUMINIUM

| AKCESORIA DODATKOWE | ADDITIONAL ACCESSORIES

Możliwość wyboru wyposażenia dodatkowego:

Possibility of choosing additional equipment:

- rolety zacieniające typu Screen,
screen ZIP,
- przeszklenia,
glazing,
- oświetlenie – taśma LED,
lighting - led strip,
- promienniki ciepła,
infrared heater,
- czujniki wiatru, deszczu i temperatury.
wind, rain, temperature sensors.



ROLETY ZACIENIAJĄCE

SCREEN ZIP



SYSTEM PRZESZKLEŃ

GLAZING



CZUJNIKI POGODOWE

WEATHER SENSORS



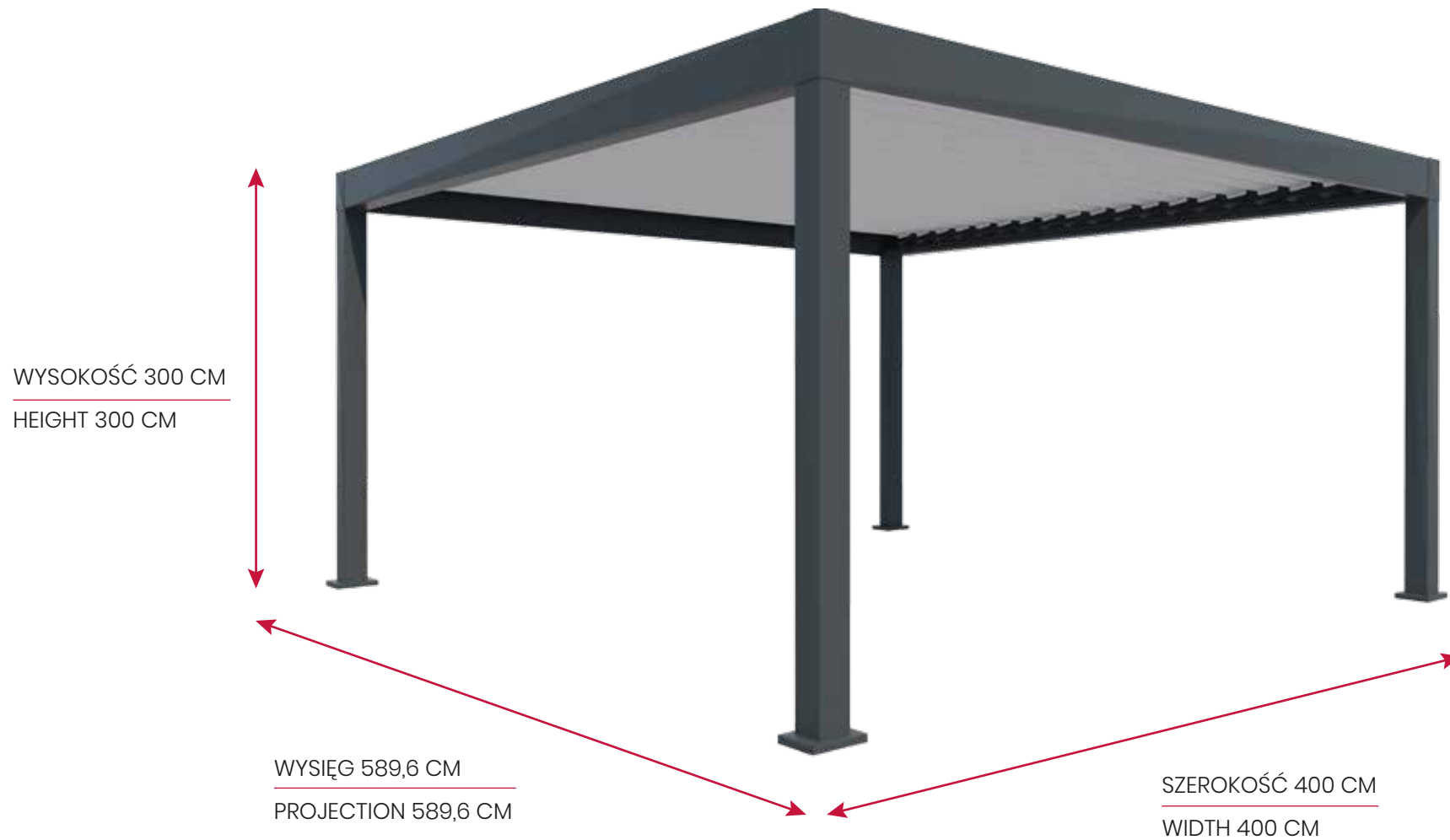
TAŚMA LED – UKRYTA W RYNNACH KONSTRUKCJI

LED STRIP INTEGRATED WITH THE GUTTER



PROMIENNIKI CIEPŁA

INFRARED HEATER

| MAKSYMALNE WYMIARY | MAXIMUM DIMENSIONS

| MODELE | MODELS



PAVILON WOLNOSTOJĄCY

FREE STANDING **PAVILON**



PAVILON WOLNOSTOJĄCY

Z ROLETĄ ZACIENIAJĄCĄ SCREEN ZIP

FREE STANDING **PAVILON** WITH SCREEN ZIP



PAVILON WOLNOSTOJĄCY Z SYSTEMEM PRZESZKLEŃ

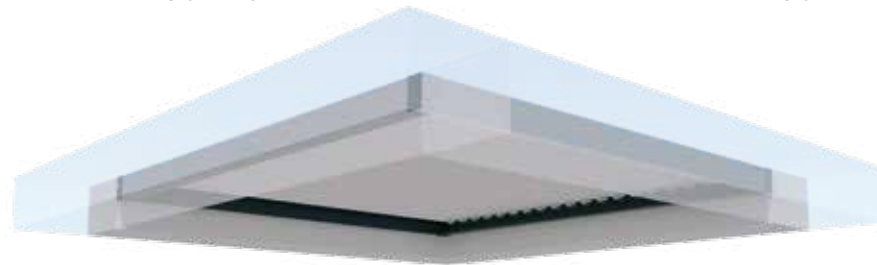
FREE STANDING **PAVILON** WITH GLAZING SYSTEM

| MODELE | MODELS

GARDENA PRZYŚCIENNY – PANELE RÓWNOLEGŁE
WALL MOUNTED **GARDENA** – PARALLEL LOUVRES




GARDENA PRZYŚCIENNY – PANELE PROSTOPADŁE
WALL MOUNTED **GARDENA** – PERPENDICULAR LOUVRES




TENDE DO ISTNIEJĄCEJ KONSTRUKCJI
TENDE TO THE EXISTING CONSTRUCTION


| PALETA KOLORÓW | COLOUR RANGE

KONSTRUKCJA | CONSTRUCTION

 9010 ST	9010ST Kolor kremowo-biały zbliżony do RAL9010 (w standardzie)	9010ST Colour cream-white similar to RAL9010 (in set)
--	--	---


 7016 ST	7016ST Kolor antracyt-metalik zbliżony do RAL7016 (w standardzie)	7016ST Colour anthracite -metallic similar to RAL7016 (in set)
--	---	--

DODATKOWE KOLORY | ADDITIONAL COLOURS


	Dowolny kolor Kolor z palety RAL (dopłata + 8%)	Any colour from the RAL palette (extra charge + 8%)
--	--	--


	Imitacja drewna Lakier drewnopodobny (dopłata + 15%)	Wood-like varnish (extra charge + 15%)
---	---	--

LAMELE | LOUVRES

 9010 ST	9010ST Kolor kremowo-biały zbliżony do RAL9010 (w standardzie)	9010ST Colour cream-white similar to RAL9010 (in set)
--	--	---

DODATKOWE KOLORY | ADDITIONAL COLOURS

	Dowolny kolor Kolor z palety RAL (dopłata + 12%)	Any colour from the RAL palette (extra charge + 12%)
--	---	---

	Imitacja drewna Lakier drewnopodobny (dopłata + 30%)	Wood-like varnish (extra charge + 30%)
---	---	--

| CERTYFIKATY | CERTIFICATES

Zasłony zewnętrzne. Wymagania eksploatacyjne łącznie z bezpieczeństwem. External blinds. Performance requirements including safety.	PN-EN 13561 + A1/2010
Dyrektywa maszynowa Machinery Directive	2006/42/WE
Rozporządzenie w sprawie wyrobów budowlanych Regulation of the construction products	CPR 305/2011
Oświetlenie LED LED lighting	EN 62031 :2008
Lakierowanie proszkowe Powder-coating	QUALICOAT
Maksymalne obciążenie wiatrem (przy maksymalnych wymiarach zadaszienia) Maximum wind resistance (with maximum dimensions)	120 km/h

| NAGRODY GŁÓWNE | AWARDS





Tarasola[®]
More than a pergola



KONTAKT TEL.: +48 535 340 001
CONTACT TEL.: +48 607 189 400

E-MAIL: TARASOLA@TARASOLA.COM
| WWW.TARASOLA.COM **|**