

Design by
STUDIO F·A·PORSCHE

HELLA

VENTUR ONE & SUN & SKY

Modułowy dach lamelowy



MIESZKANIE NA ŚWIEŻYM POWIETRZU

Współczesne standardy mieszkaniowe coraz częściej skupiają się na otwartych przestrzeniach wokół budynku, zapewniając wysoką jakość życia. Zarówno w przypadku loggii, tarasu, jak i ogrodu – wysokiej jakości wyposażenie odgrywa coraz większą rolę jako czynnik decydujący przy podejmowaniu decyzji dotyczących wynajmu lub zakupu nieruchomości.

Obecnie ogród zyskał na znaczeniu wśród współczesnych mieszkańców Europy i jest postrzegany jako nowy i trwały symbol prestiżu. Oaza zieleni powiększa prywatną przestrzeń mieszkalną i pozwala korzystać z niej przez więcej dni niż kiedykolwiek wcześniej.

Wysokiej jakości wzornictwo i trwałe materiały stały się tak samo oczywiste w przestrzeni zewnętrznej, jak w architekturze i aranżacji wnętrz. Dzięki swoim produktom przeznaczonym do tarasów i ogrodów firma HELLA oferuje szeroki wybór rozwiązań dostosowanych do niemal każdego zapotrzebowania.

Design by **STUDIO F·A·PORSCHE**

FUNKCJONALNA ELEGANCJA

Wspólne wartości, wspólny wynik

Współpraca pomiędzy Studio F. A. Porsche i HELLA opiera się na wspólnej filozofii: niezawodność, elegancka estetyka wykonania i najwyższe standardy jakości. Rezultatem tej współpracy jest produkt premium – imponujący pod względem technicznym i charakteryzujący się wyrazistym wzornictwem. Pergola jest wyrazem partnerstwa opartego na zaufaniu, precyzji oraz wspólnym rozumieniu ponadczasowego wzornictwa z najwyższej półki.

Siła dzięki konstrukcji

Projekt pergoli VENTUR skupia się na zapewnieniu maksymalnej stabilności. Solidne profile aluminiowe tworzą filary, które emanują zarówno fizyczną, jak i emocjonalną wytrzymałością, nie tracąc przy tym z oczu minimalistycznej, eleganckiej linii. Dach lamelowy łączy w sobie solidność z dynamiką. Jego precyzyjnie dopasowane, obrotowe lamele łączą funkcjonalną elastyczność z wyrazistym językiem projektowym Studia F. A. Porsche. Dzięki temu funkcjonalność i estetyka płynnie się ze sobą łączą. Delikatnie opadające linie nadają obiektowi lekkości i wyrafinowania. W ten sposób powstaje konstrukcja, która sprawia wrażenie zarówno solidnej, jak i eleganckiej. Każdy element konstrukcyjny kryje w sobie przestrzeń na funkcje techniczne.

Ferdinand Alexander Porsche, wnuk założyciela firmy Porsche, tworząc studio projektowe, ukształtował filozofię opartą na niezawodności, ponadczasowej estetyce i najwyższej jakości.

Założone w 1972 roku w Stuttgarcie studio projektowe Ferdinanda Alexandra Porsche zostało przeniesione dwa lata później do Zell am See w Austrii.

Ponadczasowa estetyka

Projekt harmonijnie wtapia się w najróżniejsze konteksty architektoniczne, od nowoczesnych budynków po tradycyjną zabudowę. Projekt stawia na przejrzystość formy i konsekwentną redukcję. Minimalistyczne przekroje profili sprawiają wrażenie spokojnych i dyskretnych, doskonale komponując się z otaczającą architekturą. Płynne przejścia i delikatnie zaokrąglone krawędzie wewnętrzne nadają obiektowi walory wizualne i dotykowe, symbolizując połączenie przestrzeni wewnętrznej i zewnętrznej. W połączeniu z wysokiej jakości materiałami powstaje w ten sposób styl, który jest ponadczasowy: charakteryzujący się wysoką jakością i sprawdzoną stylistyką.

Niewidzialna precyzja

Wnętrze konstrukcji skrywa dużą finezję techniczną. Wyszukana konstrukcja sprawia, że elementy techniczne są niemal niewidoczne: zapewnia to jednolity wygląd bez widocznych śrub i skosów. Kluczowym elementem jest wizualnie spójna listwa świetlna, dyskretnie wkomponowana w konstrukcję ramy. Tworzy ona delikatne, pośrednie światło, które nienachalnie, subtelnie podkreśla atmosferę. Dodatkowe oświetlenie w obwodowej rynnie deszczowej wzmacnia ten efekt. W ciemności podkreśla elegancką sylwetkę i dodaje lekkości. Wysokiej jakości elementy oświetleniowe mogą służyć również jako bezpośrednie źródło światła.

Modułowa konstrukcja z możliwością łatwego dostosowania

Pergola opiera się na spójnej koncepcji modułowej i można ją z łatwością dostosować do potrzeb. Projekt umożliwia różne konfiguracje bez uszczerbku dla stabilności konstrukcji czy estetyki. Szczególną uwagę poświęcono punktom połączeń: są one nie tylko funkcjonalnymi przejściami, ale także świadomie wyeksponowanymi elementami projektu. Dzięki temu nawet w przypadku dużych obiektów zachowane zostają walory estetyczne pierwotnego projektu opracowanego przez Studio F. A. Porsche.

Zell am See do dziś pozostaje ściśle związane z tą firmą – to właśnie tutaj znajduje się siedziba tej renomowanej agencji projektowej.



Ferdinand Alexander Porsche zawsze dążył do tego, co niezwykle – i odniósł sukces: stworzył kultowy projekt Porsche 911.



BIOKLIMATYCZNY DACH LAMELOWY

Nazwa pochodzi od tzw. efektu Venturiego. Jest to zasada fizyczna z zakresu mechaniki płynów: gdy powietrze przepływa przez wąskie szczeliny, jego prędkość wzrasta, a ciśnienie jednocześnie spada – w ten sposób powstaje naturalne ssanie.

Dach lamelowy wykorzystuje tę zasadę w sposób celowy: między lamelami przyspiesza się naturalny przepływ powietrza, ciepłe powietrze jest odprowadzane, a świeże doprowadzane. W ten sposób powstaje przyjemny, chłodzący przeciąg. W rezultacie – nawet w upalne dni – pod dachem tarasowym panuje zrównoważony mikroklimat.

VENTUR to poziomy bioklimatyczny dach lamelowy opracowany przez firmę HELLA z ruchomymi lamelami aluminiowymi i poziomą konstrukcją dachową.

Zamknięte lamele tworzą optymalną ochronę przed deszczem. Otwarcie dachu powoduje powstanie chłodzącego przeciągu.

Opcjonalne elementy wyposażenia, takie jak przesuwne elementy szklane, zasłony tekstylne jako boczne wykończenia oraz oświetlenie LED stwarzające przyjemny nastrój, zapewniają szersze możliwości użytkowania o każdej porze dnia i nocy, przy każdej pogodzie i niemal o każdej porze roku. W zależności od modelu poszczególne wersje zadaszeń oferują dodatkowe korzyści użytkowe. Niezależnie od wyboru standardowego modelu VENTUR ONE, instalacji z lamelami fotowoltaicznymi VENTUR SUN czy wersji rozsuwanej VENTUR SKY można mieć pewność, że ogród i taras zyskają na atrakcyjności.



opcjonalne, bezramowe,
zintegrowane i zamykane
przesuwne elementy szklane,
dostępne również do mon-
tażu w ramach modernizacji

oświetlenie LED RGBW lub standardowe
oświetlenie LED w barwie ciepłej bieli

opatentowany mechanizm
obracania do 135 stopni

opcjonalne zintegrowane bezramowe
tekstylne markizy pionowe

zintegrowany z konstrukcją
odpływ wody oraz przestrzeń
instalacyjna i elektryczna

ZALETY

- niezwykle duża wytrzymałość na wiatr i obciążenia śniegiem
- wysokiej jakości, ponadczasowy projekt opracowany przez Studio F. A. Porsche
- integracja z systemem Smart Home za pomocą sterownika HELLA ONYX, w tym automatyka pracy w przypadku mrozu i śniegu
- łatwy i szybki montaż dzięki uszczelkom bezsilikonowym, niewidocznym śrubom i zatrzaskowym okładzinom
- maksymalna elastyczność dzięki modułowej konstrukcji: możliwość połączenia kilku modułów w jedną dużą instalację
- różnorodne możliwości aranżacyjne otoczenia architektonicznego: montaż jako konstrukcja wolnostojąca lub przylegająca do ściany albo integracja z konstrukcją budynku bez słupków

BISTRO ODPORNE NA WARUNKI ATMOSFERYCZNE

Większy obrót w ogródku na zewnątrz



ROOFTOP ELÉGANCE

Ponad dachami
niezależnie od pogody



BIZNES OPARTY NA TARASACH

Obsługa gości przez cały rok,
korzystanie przez cały rok



KUCHNIA NA WYSOKIM POZIOMIE

Grill deluxe – zawsze pod dachem



IMPREZY BEZ NIESPODZIANEK

Świętowanie bez ryzyka



VENTUR ONE

VENTUR ONE łączy wyrafinowany design z inteligentną technologią i tworzy nowy poziom komfortu i funkcjonalności w dziedzinie modułowych dachów lamelowych.

Model VENTUR ONE – opracowany wspólnie ze Studio F. A. Porsche – charakteryzuje się ponadczasowymi, czystymi liniami i harmonijnie wtapia się w różne otoczenia. Prywatny taras, lokal gastronomiczny czy obiekt hotelarski – VENTUR ONE pozwala stworzyć wszechstronne przestrzenie zewnętrzne i poszerza przestrzeń życiową oraz roboczą.

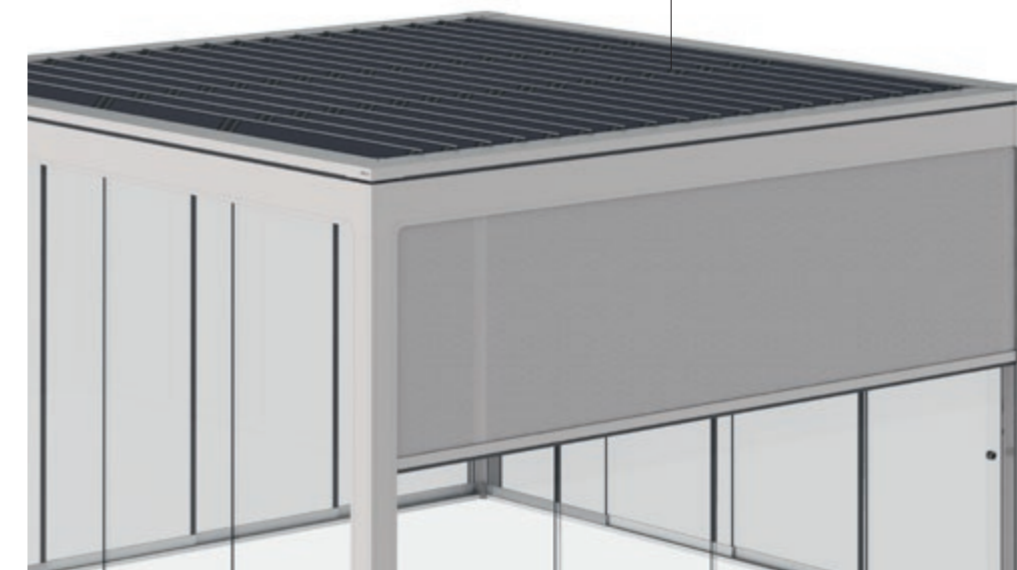
- Wymiary maksymalne: 6200 x 4500 x 3000 mm
- Obrotowe lamele: 0-135 stopni
- Prędkość otwierania: 15 sekund
- Stabilność przy wietrze do 137 km/h i obciążenie śniegiem do 500 kg/m²
- Możliwość indywidualnej konfiguracji i modułowej rozbudowy (np. kolory, rozwiązania boczne, szkło)
- bezsilikonowa, łatwa w konserwacji konstrukcja
- montaż lamel bez użycia śrub



VENTUR SUN

Model VENTUR SUN łączy w sobie przemyślany projekt z inteligentnym pozyskiwaniem energii, stając się w ten sposób elektrownią tarasową. Dzięki wbudowanym panelom fotowoltaicznym w lamelach uzyskano idealne połączenie funkcjonalności, komfortu i zrównoważonego rozwoju. Podobnie jak model VENTUR ONE, również VENTUR SUN, dzięki minimalistycznemu wzornictwu i eleganckiej stylistyce, harmonijnie wtapia się w różne otoczenia.

- Maks. wymiary graniczne: 6000 x 4500 x 3000 mm
- Wydajność instalacji fotowoltaicznej na metr kwadratowy: 155 W
- Wydajność dla instalacji o wymiarach 6 x 4,5 m: do 3,55 kWp
- Podłączenie: otwarty koniec kabla
- Wydajność energetyczna i zrównoważony rozwój



dostępny od 4 kwartału 2026 r.

VENTUR SKY

Model VENTUR SKY łączy w sobie wzornictwo i technologię, otwierając nowe możliwości w zakresie elastycznego zagospodarowania przestrzeni zewnętrznej. Dzięki rozsuwanemu dachowi umożliwia maksymalne dostosowanie do światła, pogody i zmienności użytkowania. W ten sposób na pierwszy plan wysuwają się komfort i funkcjonalność. Model SKY kieruje większość światła dziennego do budynku, gdy dach jest rozsunięty, natomiast modele ONE i SUN zawsze zapewniają minimalne zacielenie fasady.

dostępny od roku 2027



KOLOR TO EMOCJE

W modelach VENTUR wygląd, kolor i wrażenia dotykowe nigdy nie są dziełem przypadku, ale częścią projektu produktu. W trakcie prac projektowych, oprócz eleganckiej i przejrzystej stylistyki, skupiono się również na określeniu konkretnych schematów kolorystycznych.

Tak zwane CMF (kolor, materiał, wykończenie) definiują kolory, materiały i powierzchnie. W sumie dostępnych jest sześć różnych, typowych kombinacji odpowiadających popularnym preferencjom estetycznym i stylom, które ułatwiają wybór i konfigurację wariantów.

Wybór konkretnej kolorystyki, nad którym czuwa zespół projektantów Studio F. A. Porsche, ma bezpośredni wpływ na emocjonalny i wizualny odbiór produktu. Sześć światów czerpie inspirację z aktualnych trendów oraz ponadczasowych klasyków międzynarodowej architektury i wzornictwa. Ponadto w przypadku specjalnych życzeń dostępna jest cała paleta kolorów i materiałów firmy HELLA.



	Schemat kolorów	Markizy pionowe	Stojak	Oslony i pokrywy	Lamele
1	Tytan	SA 5959	9007 MF	9005 MF	9016 MF
2	Charcoal	SA 6060	9005 MF	9005 MF	9016 MF
3	Pale White	SA 1111	9016 MF	9007 MF	9016 MF
4	Marone Chestnut	SA 6060	DM 1000 MF	9005 MF	9016 MF
5	Grafit	SA 0109	7024 MF	9005 MF	9016 MF
6	Naturalny beżowy	SA 3006	C0 PB	9005 MF	9016 MF

WSZYSTKO W JEDNYM MODULE

W przypadku dachu lamelowego HELLA modułowość oznacza maksymalną elastyczność w konfiguracji produktu, co pozwala na uzyskanie maksymalnej różnorodności zastosowań przy zachowaniu niezmiennego wyglądu. Dotyczy to z jednej strony połączenia kilku instalacji w jedną dużą całość przy jak najmniejszej liczbie słupków, nawet w przypadku bardzo dużych powierzchni. Z drugiej strony rozumie się przez to możliwość modernizacji i łączenia elementów tekstylnych i szklanych. System modułowy zapewnia również znormalizowane komponenty we wszystkich modelach. Zapewnia to łatwość instalacji i naprawy przez wiele lat.

Przesuwne elementy szklane są w pełni zintegrowane i, w zależności od możliwości konstrukcyjnych, poruszają się równo z podłogą, tworząc przestrzeń bez barier. Liczba elementów i ich ustawienie są dowolne. VENTUR GLASS sprawia, że dach lamelowy staje się zamkniętą przestrzenią na świeżym powietrzu, z której można korzystać niemal przez cały rok. System może pozostać zamknięty przy wietrze o prędkości do 123 km/h.



Tkaniny na boczne osłony wybierane są z asortymentu markiz pionowych firmy HELLA. Elementy VENTUR SIDE chronią przed oślepiającym światłem, wiatrem i niepożądanymi spojrzzeniami, a także podnoszą walory estetyczne instalacji.



KLIKNIJ TUTAJ,
ABY PRZEJŚĆ DO
WYSZUKIWARKI
TKANIN

MAKSYMALNA WYTRZYMAŁOŚĆ

Pergola VENTUR została zaprojektowana z myślą o maksymalnej stabilności i posiada statykę systemu zatwierdzoną przez TÜV. Elementy konstrukcyjne wykonane są z wytrzymałych profili aluminiowych, których konstrukcja pozwala na uzyskanie minimalistycznej, eleganckiej linii. Dzięki swojej odporności na wiatr i obciążenia śniegiem produkt ten należy

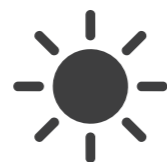
do absolutnie najsolidniejszych w swojej klasie. Korzystanie z instalacji, w tym z zamkniętych przesuwanych elementów szklanych, jest możliwe zarówno na burzliwych wybrzeżach, jak i w wysokogórskich warunkach, gdzie występuje śnieg i lód. W ten sposób wydłuża się okres użytkowania, niezależnie od pory roku i warunków pogodowych.



Obciążenie wiatrem do 137 km/h (do 123 km/h przy zamkniętych szklanych elementach przesuwanych)



Obciążenie śniegiem od 125 do 500 kg/m² w zależności od rozmiaru systemu



Wydajność instalacji fotowoltaicznej dla modelu SUN 3,55 kWp przy wymiarach 6 x 4,5 m





ŚWIAT HELLA





Centrala HELLA z zakładem produkcyjnym w Abfaltersbach, Tyrol Wschodni

Alois Kraler,
Założyciel firmy HELLA

JAKOŚĆ PREMIUM OD POKOLEŃ

Firma HELLA została założona w 1959 roku w Abfaltersbach w Austrii. Od tego czasu przedsiębiorstwo znajduje się w rękach rodziny Kraler i rozwinęło się z małego rodzinnego przedsiębiorstwa w górach Tyrolu Wschodniego do jednej z wiodących firm w dziedzinie technologii ochrony przed słońcem i warunkami atmosferycznymi. HELLA jako jeden z niewielu na rynku dostawców kompletnych rozwiązań kładzie ogromny nacisk na to, aby wszystko było produkowane we własnych zakładach. Technologia, produkcja, doradztwo i na życzenie również montaż – jakość premium jest przy tym podstawowym kryterium. Każdy produkt jest wytwarzany w zindywidualizowanych wymiarach, a dla wszystkich montowanych komponentów podstawą jest wytrzymałość i długi okres użytkowania.

Zawsze cała przestrzeń pod kontrolą

Żaluzje, rolety, markizy czy pergole – systemy przeciwsłoneczne firmy HELLA to coś więcej niż tylko sprytne osłony. Inteligentne systemy zapewniają grę światła i cienia oraz tworzą indywidualne aranżacje pomieszczeń. Dzięki produktom austriackiego dostawcy premium steruje się spersonalizowanym profilem światła dziennego we wszystkich przestrzeniach wewnętrznych i zewnętrznych. Ponadto systemy osłon firmy HELLA w połączeniu z czujnikami pogodowymi przyczyniają się do zmniejszenia zużycia energii.

Tarasy i ogrody



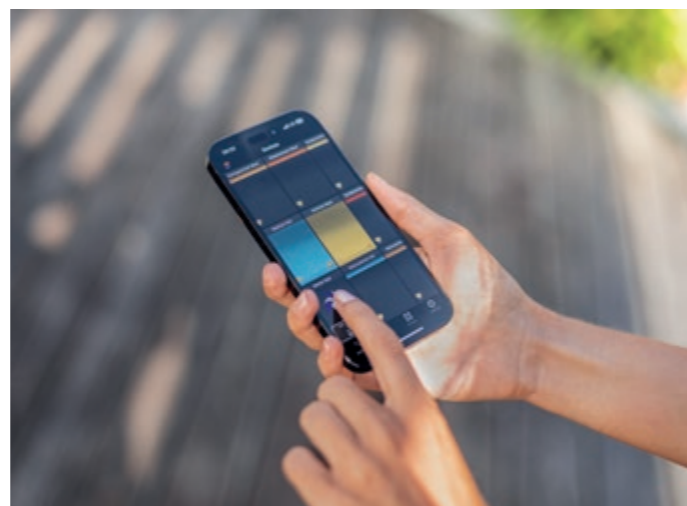
Okna i fasady



Budowa i remont



Układy sterowania



WSZYSTKO OD JEDNEGO DOSTAWCY

Dzięki swojej sile innowacji firma HELLA oferuje jako kompleksowy dostawca szerokie portfolio dopasowanych do oczekiwań rozwiązań przeciwsłonecznych. Jakość premium jest przy tym podstawowym kryterium. Obojętnie, czy modernizacja, remont generalny czy budowa nowego obiektu – HELLA posiada dla każdej inwestycji budowlanej odpowiednie rozwiązanie!



HELLA

Prospekt | VENTUR ONE & SUN & SKY

7547 0024_PL

04/2026

Zmiany techniczne, pomyłki, błędy w składzie i druku zastrzeżone.