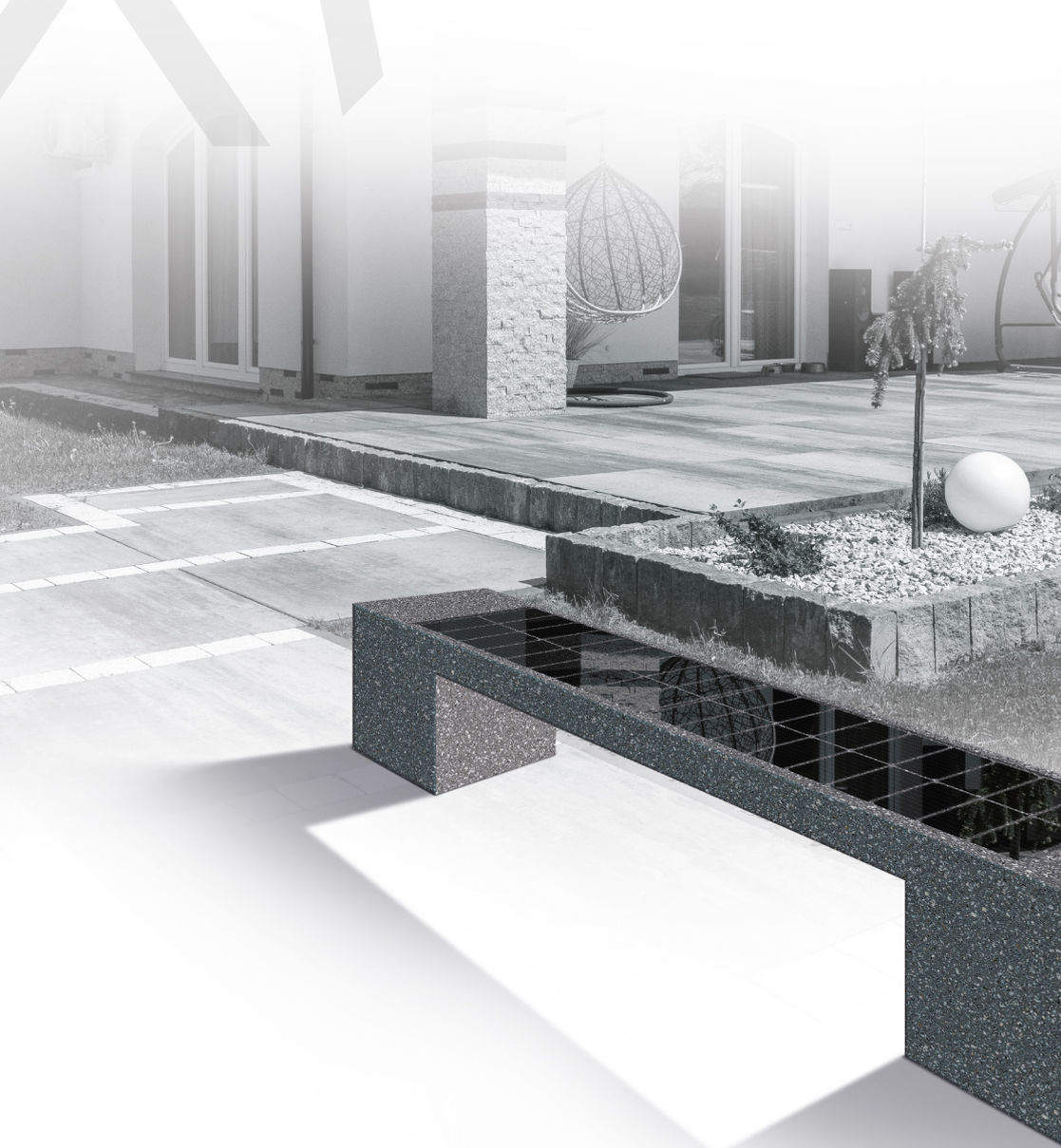


AVRii SOL

Avrii SOL Integra
Photovoltaik-Bank



Ladefunktion für drahtlose Geräte
im privaten und öffentlichen Raum



Komfort und Funktionalität

Modernes Design



Zeitloses Design
mit Stahl Granit



More than
energy



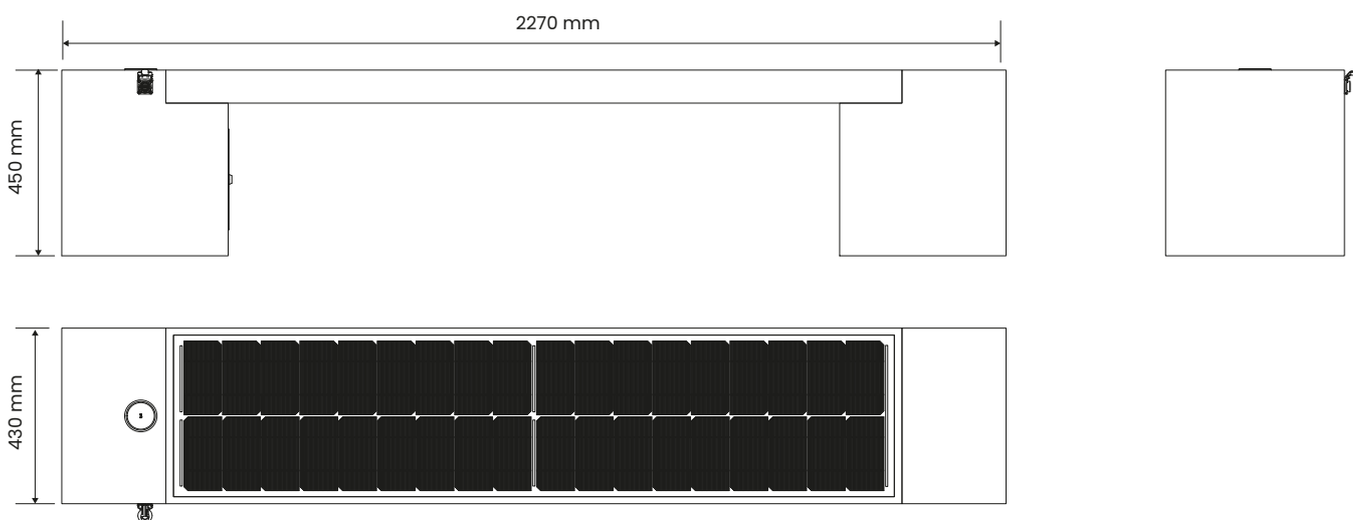
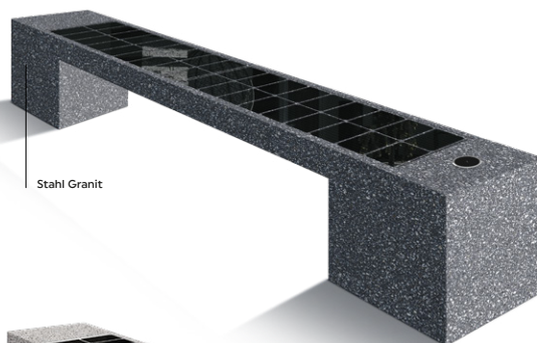
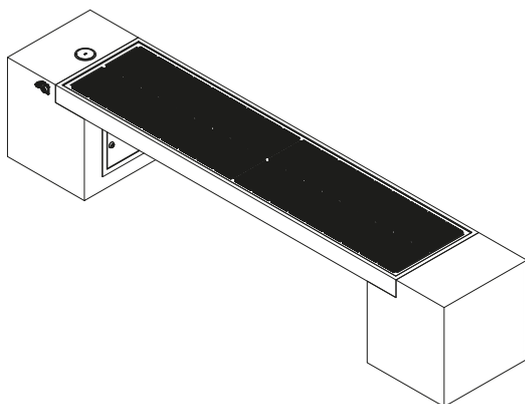
EUROPEAN
PRODUCER

Avrii SOL Integra – Photovoltaik-Bank

Technische Spezifikation

GRUNDPARAMETER	
Abmessungen [Breite, Länge, Höhe] [cm]	2270x430x450
Material	Beton, Photovoltaikmodul
Farbe	Stahl Granit / Heller Granit
Generatorleistung	120 W
Funktionalität	Qi-Wireless-Ladegerät, USB-Buchse

TECHNISCHE PARAMETER	
Qi-Wireless-Ladegerät	5 W
USB-Buchse	1 A
Batteriekapazität	10 Ah
Laderate	1000 mAh/h



Avrii INTEGRA photovoltaic bank – technische Zeichnung

Das Datenblatt enthält Informationen, die zum Datum der angegebenen Überarbeitung des Dokuments gültig sind. Aufgrund laufender Forschung und der Einführung neuer Produkte behält sich Avrii das Recht vor, Änderungen an diesen Parametern ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen.

avrii.eu

Avrii Sp. z o. o., ul. Mroźna 8, 33-102 Tarnów, Polen

+48 14 696 88 89

info@avrii.eu



Datenblattt_DE_AvriiSOL_Integra_Bench_Rev1.2_13.03.2024