

TECHNISCHES DATENBLATT

LANDBLOCK®



Was ist LANDBLOCK®?

LANDBLOCK® ist eine Halterung mit Wasserballast, die sich perfekt für die Installation von Solaranlagen auf jeder ebenen Fläche (Dach, Boden usw.) eignet.

VORTEILE

Effizient: Senkt die Kosten und reduziert die Installationszeit.

Einfach: Einfach zu installieren, KEINE Fundamentarbeiten, KEINE Metallstrukturen und KEINE schweren Maschinen erforderlich.

Logistik: Leicht und stapelbar, senkt Transport- und Lagerkosten.

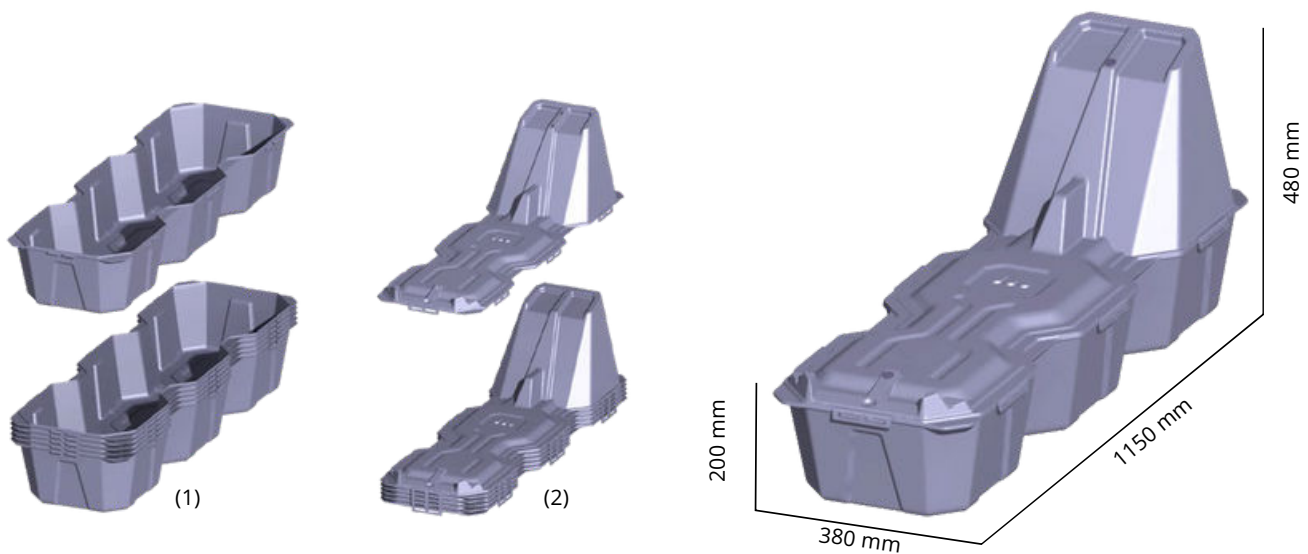
SPEZIFIKATIONEN

Allgemein

System:	Halterung für Photovoltaikmodule
Produktgarantie:	10 Jahre
Verwendungsbereich:	Alle Arten von flachen Oberflächen
Abmessungen:	380 x 1150 x 480 mm
Oberflächenneigung:	Maximal 0-5°

Systemeigenschaften

Windgeschwindigkeit:	Bis zu 162 km/h
Material:	HDPE, Aluminium
Modulneigung:	15°
Temperaturbereich:	-30°C bis 100°C
Ungefähres Gewicht der leeren Halterung:	3 kg/Halterung (Basis + Abdeckung)
Ballastkapazität:	Bis zu 100 kg (Wasser, Sand, Kies...)



Stapelbar. Enthält eine Basis (1) und eine Oberseite (2).

LANDBLOCK®



Erweiterbar. Nutzen Sie so viele LANDBLOCK®-Module, wie Sie zum Aufbau Ihrer Solaranlage benötigen.