

Datenblatt

Das **SMB SOLAR-MULTIBOARD** ist eine leichte, rutschfeste und mobile Arbeitsplattform, die ein Arbeiten (Wartung, Reinigung, Reparatur) auf den PV-Modulen mit Rahmen ermöglicht, ohne diese zu beschädigen.

Spezifikationen:

Grundträger:

Aluminium mit rutschhemmender Oberfläche

Schutzschicht:

UV beständiger PE, geklebt und mechanisch befestigt

Laschen:

Aluminium inkl. vulkanisierter Gummibeschichtung, Dicke der Laschen 6 mm +/- 0,5 mm
Einstecktiefe in die Abstandslücke 55 mm +/- 5mm

Haltegriff:

Mittig am unteren Ende des Boards, Breite 150 mm +/- 3 mm, Höhe 30 mm +/- 2 mm

Handbuch:

Farbiges Dokument im C6 Format, in verschließbarer Klarsichthülle verpackt und abnehmbar eingeklebt in die Öffnung des Haltegriffes

Belastung:

Max. 150 kg - nur eine Person pro Board erlaubt

Dachneigung:

Nach DIN 51 130 darf der Gesamtmittelwert der Dachneigung > 40° betragen (R13 V10)



	SMB Solar-Multiboard 1080 mm	SMB Solar-Multiboard 1780 mm	SMB Solar-Multiboard 2040 mm
Bestellnummer:	SMB 1080-400	SMB 1780/400	SMB 2040/400
Länge:	1080 mm +/- 10mm	1780 mm +/- 10mm	2040 mm +/- 10mm
Breite:	400 mm +/- 5mm	400 mm +/- 5mm	400 mm +/- 5mm
Höhe:	60 mm +/- 3mm	60 mm +/- 3mm	60 mm +/- 3mm
Gewicht:	6,00 kg +/- 0,1 kg	10,00 kg +/- 0,1 kg	12,00 kg +/- 0,1 kg

Alle Angaben dienen ausschließlich der Produktbeschreibung und sind nicht als zugesicherte Eigenschaften im Rechtssinne aufzufassen | April 2014

SMB SOLAR-MULTIBOARD GmbH

Oberstr. 7 | D-52388 Nörvenich | Germany

www.solar-multiboard.de | info@solar-multiboard.de

Tel.: +49 24 26 - 95 87 90 | Fax: +49 24 26 - 95 88 60 | Mobile: +49 1 60 827 82 44