

## 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 verschleißbarer 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 1020 mm	SMB Solar-Multiboard 1720 mm
<b>Bestell-Nr.</b>	SMB 1020-400	SMB 1720-400
<b>Länge</b>	1020 mm +/- 10 mm	1720 mm +/- 10 mm
<b>Breite</b>	400 mm +/- 5 mm	400 mm +/- 5 mm
<b>Höhe</b>	60 mm +/- 3 mm	60 mm +/- 3 mm
<b>Gewicht</b>	5,8 Kg +/- 0,1 kg	9,7 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](http://www.solar-multiboard.de) | [info@solar-multiboard.de](mailto: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