

ARTIKEL-NR.: 710100900

SOLAR-/PV FLÄCHENREINIGER 520 MM 1/4"IG



Der rotierende PV- und Solarreiniger, auch für den Anschluss an Teleskopstrahlrohre geeignet.

Effektive Reinigung von Solarmodulen durch dreifach Rotorarm mit Aqua-Antrieb für drei rotierende Spezial-Nylonbürsten.

Bürstenrotorarm mit 3 Punktstrahldüsen 1,05 mm.

3 Bürsten mit Durchmesser: 160 mm, Borstenlänge: 40 mm.

Bürstenkörper edelstahlgelagert.

Höhenverstellbare Einstellung 15 mm.

Robuste Ausführung dank Stabilisationskranz und Edelstahlfixierungen.

520 mm breite Haube aus leichtem, aber unverwüstlichem ABS-Kunststoff. Gewicht 7,4 kg.

Drehgelenk der Extra-Klasse für den professionell industriellen Einsatz, geeignet für Anwendungen bis etwa 500 Betriebsstunden jährlich.

Dreifach gelagert, Dichtungen aus Hartmetall.

Alle wasserführende Bauteile sind aus Edelstahl.

Eingang 1/4" IG an 90° schwenkbarem Halte-Bügel, der durch einen Gummianschlag an der Haube abgefedert wird.

Ein Spritzschutzkranz schützt vor herumfliegendem Schmutz und sorgt für eine gut befeuchtete Reinigungsfläche, sodass die Bürsten eine einwandfreie Reinigung erledigen.

Arbeitsdruck: 50-70 bar / Temperatur: 50 °C

Durchfluss max. 12,5 l/min.



Technische Daten

Druck	50-80 bar	Durchfluss	12,5 l/min
Durchmesser	520 mm	Düse	3 x 1,05 mm
Eingang	1/4" IG	Farbe	Grau
Temperatur	50°C		