

bis zu
9 bar

Zur Spülung und Befüllung größerer Solaranlagen bzw. Anlagen auf Hochhäusern und ausgedehnten Industriekomplexen werden verstärkt Solarbefüllstationen für höhere Drücke benötigt.

ZUWA stellt hierzu das neue „Hochdruck-Solarcheck Mobilcenter“ vor, welches mit einem maximalen Förderdruck von 9 bar aufwarten kann. Das seit Jahren bekannte Solarcheck Mobilcenter wurde durch wenige Modifikationen an diese neuen Herausforderungen angepasst.



- ▶ Förderdruck max. 9 bar
- ▶ Laufrad aus Messing
- ▶ Gleitringdichtung Graphite/Keramik
- ▶ S1 Dauerlaufmotor
- ▶ max. Medientemperatur 80° C
- ▶ 30 Liter Behälter
- ▶ robustes Fahrgestell mit einstellbarem Teleskopgriff
- ▶ Hochtemperaturbeständige Schläuche 3/4"

Kreiselpumpe	
max. Förderleistung	36 l/min
max. Förderdruck	9 bar
Ein-/Ausgang	3/4"
Elektromotor	
Nennspannung	230V
Nennfrequenz	50Hz
Nennleistung	0,75kW
Nennstrom	5 A
max. Drehzahl	2900 min-1

Art. Nr.: 134060-V11



Solarcheck Mobilcenter KOMPAKT P 90

Leistungsfähige Pumpe

- ▶ selbstansaugend
- ▶ gut zugänglicher Schmutzfilter am Pumpeneingang

Stabiler Wagen

- ▶ große Luftreifen
- ▶ bequem fahrbar auch auf rauem Untergrund oder über Treppen
- ▶ Schlauchhalterung

Vor- und Rücklaufschlauch mit hoher Belastbarkeit

- ▶ hochwertiges, temperaturbeständiges Schlauchmaterial
- ▶ Schlauchverschraubungen mit Qualitätshülsen verpresst
- ▶ Schlauchtüllen garantieren Dichtigkeit auch bei höheren Temperaturen
- ▶ Verbindungsstück für die Schlauchenden verhindert Auslaufen von Flüssigkeitsresten beim Transport

Austauschbarer 30-Liter-Kanister

- ▶ große Einfüllöffnung
- ▶ dicht schließender Schraubdeckel
- ▶ Absperrhahn an der Unterseite des Kanisters
- ▶ Kanister leicht abnehmbar zur Reinigung
- ▶ einfacher Behälterwechsel bei Verwendung unterschiedlicher Wärmeträgermedien
- ▶ komplette Entleerung bei Betriebsende, da Ansaugöffnung an der tiefsten Stelle des Kanisters



Teleskopgriff mit Softgrip



große Einfüllöffnung



Tragegriff



Rücklauf Anschluss
im 90°-Winkel

Alle Pumpen entleeren sich bei Betriebsende nahezu komplett.
Kein Auslaufen von Flüssigkeit beim Transport, kein Reinigungsaufwand beim Mediumwechsel!

