# **ALLROUNDER**

- ✓ Mit Absaugfunktion
- ✓ Qualitätsdrehgelenk integriert
- ✓ Einsatzbereit geliefert



Der Mosmatic Flächenreiniger mit Recycling Funktion eignet sich hervorragend zur Reinigung kleiner Flächen im Innen- und Aussenbereich. Das Schmutzwasser wird abgesaugt, über Ihr mobiles Recycling System aufbereitet und für den gleichen Reinigungsgang wieder verwendet. Das Gerät wurde für professionelle Reinigungsarbeiten und Langlebigkeit konzipiert.





#### **TECHNISCHE DATEN**

Druck Temperatur 120°C Eingang





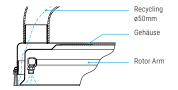
**FL-AER 410** 



## **FEATURES**

#### **Recycling Funktion**

Umweltschonung ist heute wichtiger denn je. Mit der Recycling Funktion besteht die Möglichkeit, Restwasser und Rückstände abzusaugen. Über ein separates Recyclingsystem kann das Wasser wieder verwendet werden.



#### **Hochpräzisions Rotorarm**

Der in einem automatisierten Schweissverfahren hergestellte Rotorarm ist robust, ausgewuchtet und ausbalanciert.

2w2 (2 Arme / 2 Düsen) Artikel Nr. 82.621 (ø150mm)

2w2 (2 Arme / 2 Düsen) Artikel Nr. 82.623 (ø250mm) 2w2 (2 Arme / 2 Düsen) Artikel Nr. 82.625 (ø350mm)

#### **Bewährte Innovation**

Das von Mosmatic für hohe Drehzahlen entwickelte Knickdrehgelenk ist ideal geeignet für das Reinigen mit Flächen- und Wandreinigern. Das Knickmoment des Drehgelenkes ist einstellbar und ermöglicht somit eine ermüdungsfreie Reinigung.



## KDYF Knickdrehgelenk

Artikel Nr. 58.908

### Schweizer Entwicklung

Drehgelenk mit verstärkten, wartungsfreien Kugellagern und einem Karbiddichtungssystem speziell für hohe Drehzahlen.



### DYF Drehgelenk

Artikel Nr. 58.000 (ø200mm) Artikel Nr. 58.250 (ø410mm)

#### INOX - Lenkrollen

INOX - Lenkrollen ø60mm mit Montagewinkeln ermöglichen ein einfaches Bewegen des Flächenreinigers auch bei engen Platzverhältnissen.





							HD-	
Bezeichnung	Art. Nr.	Ø	Gewicht	Drehgelenk	Rotorarme	Düsen	Pistole	Rollen
FL-AEB 200	78.230	200	2.8kg	1x DYF	2x 1/8" NPTF	2x 1503	1x	
FL-AER 200	78.240	200	4.2kg	1x KDYF	2x 1/8" NPTF	2x 1503	1x	3x ø42
FL-AER 300	78.242	300	5.6kg	1x KDYF	2x 1/8" NPTF	2x 1503	1x	3x ø60
FL-AER 410	78.249	410	9.0kg	1x DYF	2x 1/8" NPTF	2x 1503	1x	3x ø60