

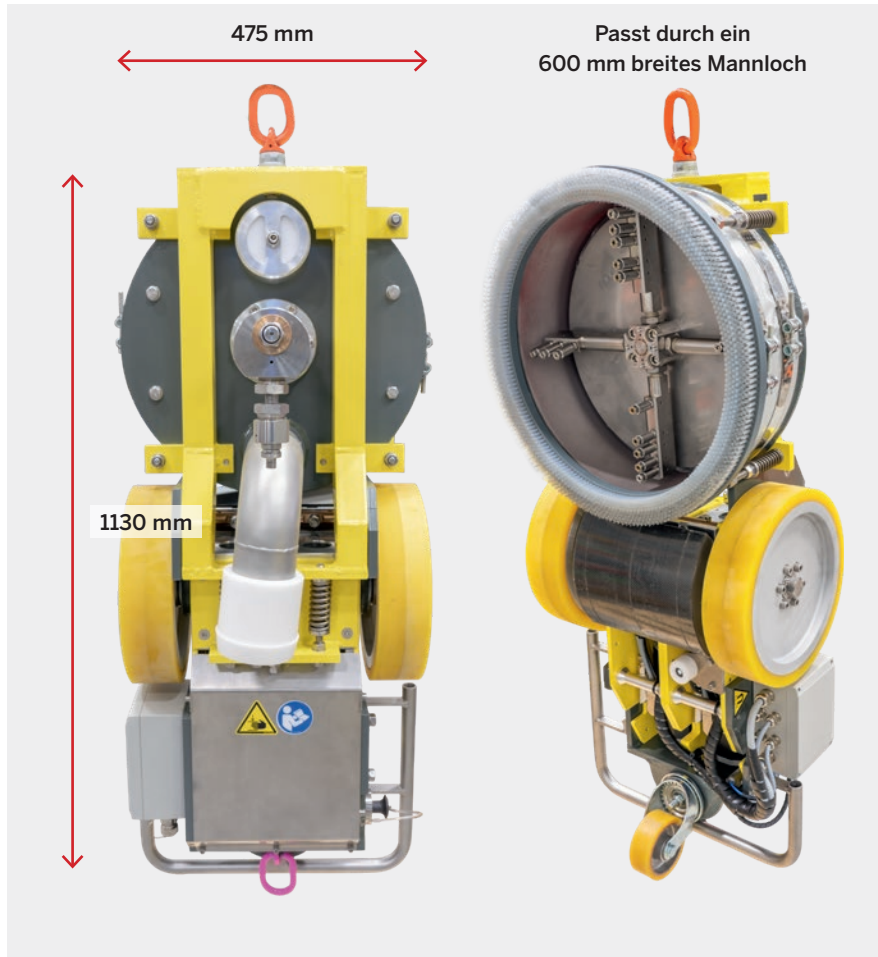
# SPIDERJET® M EDGE

Der Spiderjet M Edge haftet an der Arbeitsfläche durch Permanentmagnete und ist durch seine geringe Breite optimal um besonders nah am Lackrand zu reinigen, durch das Vakuumsystem werden Strahlwasser und abgetragene Feststoffe direkt abgesaugt.

Arbeitsbreite: 374 mm  
Betriebsdruck: max. 3000 bar

Arbeitsgeschwindigkeit: 0 – 7 m/min  
Durchflussmenge: max. 50 l/min

Gewicht: 105 kg



**475 mm Breite  
für optimale  
Flächenzugänglichkeit**

**Starke Magnete für  
selbsthaftenden Betrieb  
mit Vakuumunterstützung**

**Absaugung von  
Strahlwasser und  
gelösten Feststoffen**

## PRODUKTVORTEILE

- Maximale Manövrierfähigkeit durch zwei einzelne elektrische Fahrtriebe
- Optimale Ausnutzung der Arbeitsbreite durch schmale Konstruktion
- Reinigung über Kanten möglich
- Homogenes Abtragsbild über die gesamte Arbeitsbreite
- Optimale Flächenvorbereitung
- Hohe Betriebssicherheit
- Leckagefreie Drehdurchführung mit dynamischer Hochdruckabdichtung sichert lange Standzeiten
- Einfacher Aufbau und einfache Wartung
- Funkfernbedienung erhöht die Arbeitssicherheit
- 2 Fangvorrichtungen zur Absturzsicherung

Hammelmann GmbH

Carl-Zeiss-Straße 6–8  
59302 Oelde • Germany  
mail@hammelmann.de

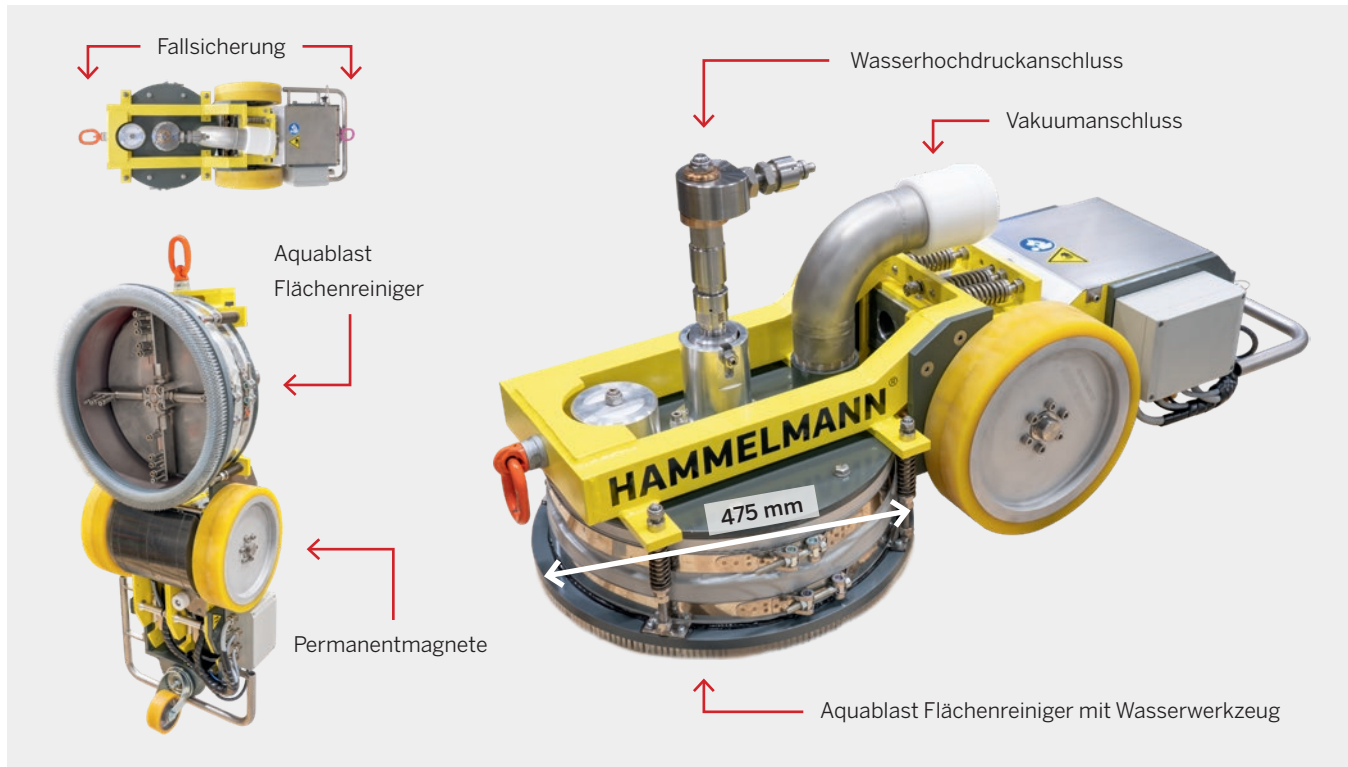
Tel.: (0) 25 22 / 76 - 0  
Fax: (0) 25 22 / 76 - 140  
www.hammelmann.de

**HAMMELMANN®**

# Spiderjet® M EDGE

## Einsatzbereich

Die direkt hinter dem Hochdruckwasserwerkzeug platzierten Antriebsräder ermöglichen einen besonders schmalen Aufbau bei hoher Arbeitsbreite. Dadurch ist der Spiderjet M Edge besonders gut geeignet, Zwischenflächen von Lack zu befreien oder um enge Konturen herum und an Kanten zu arbeiten.



Zwei Vakuumsysteme stehen für den Spiderjet M Edge zur Verfügung:

### Vakuumsauger - 1900

#### Saugleistung:

1900 m<sup>3</sup>/h @ 500 mbar Vakuum  
 Maximales Vakuum: 500 mbar  
 Vakuum: Roots-Drehkolbengebläse  
 Elektromotor: 45 kW  
 Länge: 2335 mm  
 Breite: 1500 mm  
 Höhe: 2380 mm

#### Saugsilos:

Inhalt: 3 m<sup>3</sup>  
 Länge: 2350 mm  
 Breite: 2350 mm  
 Höhe: 4200 mm



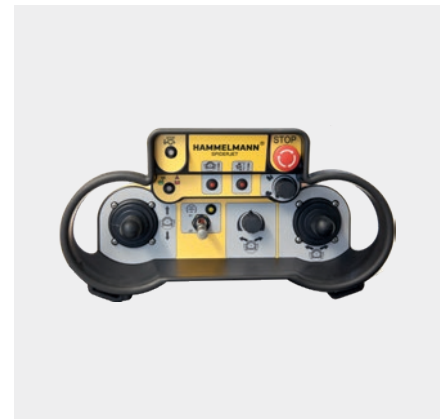
### Vakuumsauger - 660

#### Saugleistung:

660 m<sup>3</sup>/h @ 500 mbar Vakuum  
 Maximales Vakuum: 500 mbar  
 Vakuum: Roots-Drehkolbengebläse  
 Elektromotor: 15 kW  
 Länge: 1750 mm  
 Breite: 970 mm  
 Höhe: 2180 mm

#### Saugsilos:

Inhalt: 1,3 m<sup>3</sup>  
 Länge: 2050 mm  
 Breite: 2050 mm  
 Höhe: 3660 mm



Funkfernsteuerung

