



Absaugwagen Typ AW RC III

Der Absaugwagen Typ RC III (**250 Ltr.**) wird überall dort eingesetzt wo Späne und Schlämme effizient aus Flüssigkeiten gefiltert werden.

Der Absaugwagen wird aus 3 mm Stahlblech mit garantierter Qualität

von geprüften Schweißern gefertigt.

Unsere Standardfarben sind blau RAL 5002 und schwarz RAL 9005.

Ein Nadelvlies aus 100 % Polyester, hervorragend für Tiefenfiltration geeignet, wird in Form einer 100 m Rolle mitgeliefert.

Durch Öffnen und Schließen des Deckels kann das verschmutzte Filtervlies in den Schmutzbehälter händisch gezogen werden.

Das Bewegen des Schmutzbehälters erfolgt über zwei Auffahrrampen und ist einfach als auch sicher in der Handhabung.

Der Schmutzbehälter, Inhalt = ca. 50 l, kann mit dem Stapler angehoben und mit einer Kippbewegung entleert werden.



Das Vakuum wird über einen Seitenkanalverdichter erzeugt.

Elektrische Daten: 380 V / 50 Hz. / 4 kW

Luftleistung: 5250 l / Luft pro Minute

Vakuum: - 300 mbar

Saugleistung: ca. 200 l / min. Emulsion bei sauberem Filtervlies

Bei maximalem Füllstand des Absaugwagens verriegelt eine mechanische Abschaltung das Vakuum.

Eine Kreiselpumpe wird zur Entleerung eingesetzt.

Elektrischer Daten: 380 V / 50 Hz. / 0,78 kW

Hydraulische Leistung: H max. = 13 m / Q min. 30 l / min.

H min. = 2 m / Q max. 200 l / min.

Ein hochwertiges Schwerlastfahrwerk garantiert eine leichte und optimale Handhabung des Absaugwagens.

Zubehör Standard:

Ansaugschlauch mit C-Kupplung und Drehgelenk
NW 50 x 5000 mm, kpl. montiert.

Entleerschlauch mit 2 x C-Kupplung

NW 32 x 3000 mm, kpl. montiert.

Saugdüsensatz bestehend aus:

1 St. Runddüse Ø 50 mm

1 St. Runddüse Ø 20 mm

1 St. Flachdüse

1 St. Filtervliesrolle 100 m



Raimund Christian GmbH

Christol Service Center

Ihr unabhängiger Spezialist für Industrieschmierstoffe



Typ AW RC III

Länge:	1000 mm
Breite:	500 mm
Höhe:	1400 mm
Gewicht:	290kg
Inhalt:	250 l
Filterfläche:	565 x 690 mm - entspricht ca. 0,4 m ²

Sonderzubehör optional muss extra bestellt werden: Hochdruckreiniger mit HD-Schlauch und Pistole 230 V / 50 Hz / 7,5 A Schukostecker muss bauseitig eingesteckt werden.
Arbeitsdruck 120 bar

Raimund Christian GmbH

Christol Service Center

Ihr unabhängiger Spezialist für Industrieschmierstoffe



1 St. Anbau eines beigestellten Fahrtriebs möglich



Raimund Christian GmbH
Christol Service Center

Raimund Christian GmbH
Erfurter Str. 30
44143 Dortmund
Tel. 0 231 – 106 1250/53
Fax: 023 1 – 106 1251
www.christol.de
vertrieb@christol.de

Saug- und Filterwagen RC I. II. III. 450Ltr.-750 Ltr. bis 1000Ltr.

Details und Zubehör RC I. RC II. RC III.



Nadel filter
100 % Polyester
45 -50 g / m² Gewicht
0,5 mm Dicke
3,500 l / m²s
Luftdurchlässigkeit
Hervorragend geeignet zur
Tiefenfiltration



Entleerungspumpe
380 - 415 V / 50 Hz. /
0,75 kW
Ca. 200 l / min
Mit Schieber und C-
Kupplung
Muffenschieber 2"



Elektrische Steuerung
Motor schutzschalter für
Vakuumpumpe
Motor schutzschalter für
Entleerungspumpe
Hauptschalter
10 m Kabel 2,5 mm²
Phasenwender CEE 16 A



Gasdruckfeder
Gasdruckfeder sowie
hochwertige
Lager einheit (Drehpunkt
Deckel)



**Anschluss für
Saugschlauch
NW 50**
Saugleistung bei
sauberem Filtervlies ca.
200 l / min



Schmutzbehälter
Schmutzbehälter
fahrbar und
mit Stapelribschen
ausgerüstet
Schmutzbehälter
(schwenkbar)



**Hochdruckreiger mit
HDSchlauch
und Pistole**
230 V / 50 Hz / 7,5 A
Schuttschleife muss baupol-
seitig eingesteckt werden
Arbeitsdruck 120 bar
Beim Anschluss an die
Trinkwasserleitung die
DIN EN 1717 beachten
Sonderausstattung / Aufpreis



Zubehör Standard
1 St. Saugschlauch
5 m NW 50
1 St. Entleerschlauch
3 m NW 25
1 St. Saugdüsen Satz