



Modell 500

82.06.0084

Robuster Industriesauger mit großer Saugfähigkeit, der nass und trocken saugen kann. Die ideale Maschine, wenn Sie oft sowohl nass als auch trocken* saugen, oder wenn Sie Schlamm saugen müssen.

RONDA® 500 wird mit einem synthetischen Auffangbeutel für trockenes Material geliefert. Wenn man Flüssigkeit saugen will, entfernt man einfach den Beutel. Wenn gemischtes, nasses Material aufzusaugen ist, verwendet man einen speziellen synthetischen Auffangbeutel mit hoher Abflussfähigkeit (vgl. Sonderzubehör auf nächster Seite).

Zwei Motoren von insgesamt 2400 W sorgen für eine große Saugkraft, die vom Schwimmerventil angehalten wird, wenn die Maschine mit Flüssigkeit gefüllt ist. Als Zusatzfilter ist die Maschine mit einem Mix-Filter aus Polypropylen ausgestattet, der sich leicht mit sauberem Wasser abspülen lässt.

Das robuste Design mit Behälter und Motorkopf aus Polypropylen verhindert Beulen und macht die Maschine äußerst umweltfreundlich, da alle Materialien wieder verwendbar sind.

RONDA® 500 mit Ablaufschlauch (82.06.0043)

Bei dieser Variante steht der Nassbeutel auf einem Rost, durch den die Flüssigkeit strömt. Die festen Partikel werden im Aufnahmebeutel zurückgehalten, und die Flüssigkeit wird zum Behälter weitergefördert, wo sie schließlich durch den Ablaufschlauch abgelassen wird.

TECHNISCHE DATEN

Motor (bypass)	2 x 1200	W
PMax./PNom.	2400/2300	
Netzspannung	230	V
Steckdose, max.	-	W
Daten des installierten Motors:		
- Vakuum, max. (je Motor)	2450	mmWs
	24	kPa
- Luftstrom, max. (je Motor)	58	L/Sek.
	209	m³/Std.
- Luftstrom, max.* (gemessen, 1 bzw. 2 Motoren)	33,3/46	L/Sek.
	120/166	m³/Std.
Schalldruckpegel (ISO 11201)	<70	dB(A)
Fassungsvermögen (Beutel/Behälter)	28/56	L
Vorfilter	0,4	m2
HEPA-Filter	-	m2
Höhe	920	mm
Breite	580	mm
Länge/Tiefe	620	mm
Gewicht ohne Zubehör	20	kg
Behälterkupplung	ø 50	mm
Länge des Kabels	8	m
Fassungsvermögen Flüssigkeit, max.	56	L

* Daten des Saugers mit 4m Ø38mm Schlauch

- Saugt nass oder trocken mit einfachem Beutelwechsel
- Synthetische Aufnahmebeutel für bzw. nass und trocken
- Saugt trockenes Material, Flüssigkeiten und Schlamm
- Sehr großes Saugvermögen
- Sortierung von Partikeln/Flüssigkeiten mit Nassbeutel
- Große Filterfläche
- Waschbarer Mix-Filter
- Robustes Design
- Zwei Saugmotoren

* RONDA® 500 eignet sich nicht zum Aufsaugen von Feinstaub. Zu diesem Zweck empfehlen wir stattdessen einen RONDA® H-Klasse Staubsauger.

Modell 500

STANDARDZUBEHÖR

40 mm Handwerkerset	80.33.4015
1 Kunststoffschlauch, ø 38 mm, 4 m	84.54.3809
2 Komplettes Rohr mit Biegung.....	80.52.2160
3 Fugendüse	80.34.4000
4 Runde Bürste	80.34.4001
5 Wasserdüse V-450.....	84.38.3623

STANDARDFILTER

1 Synthetischer Beutel für trockenes Material*	82.64.0055
2 Mix-Filter.....	84.67.6003

* Nicht für Feinstaub geeignet. Stattdessen einen RONDA® H-Klasse Staubsauger verwenden.

SONDERZUBEHÖR

Ablaufschlauch am Boden.....	80.30.0021
Doppelboden D 405 (Rost).....	81.89.5003
Separater Ausblastsutzen	84.31.0012
Synthetischer Auffangbeutel für Flüssigkeit	84.62.0056

Zuletzt bearbeitet: 18/08/22