

NEU



Der brandneue Star unter den kompakten Sauganlagen

VacTrailer S-4 *Neo*

- Noch leistungsfähiger
- Seit Jahren bewährte Technik, nachhaltig optimiert
- Aufbau auf Serienanhänger möglich
- Komfortabler Wartungszugang
- Reduzierter Schallpegel

Preisgünstig durch Serienproduktion

Füllt Saugmaterial in offene Kippmulden oder BigBags

Saugleistung bis 12 t/h

Serienmäßig pneumatische AirShock®-Filterabreinigung

Leistungsfähig und wirtschaftlich, der Star in seiner Klasse!



Zwei Behältervarianten verfügbar!



Sammelbehälter mit Austragsschieber zum staubfreien Austrag in BigBags.



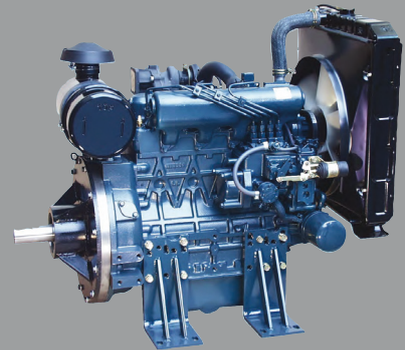
Technische Daten	Einheit	S-4 Neo
Luftfördermenge max. Drehkolben-Vakuumpumpe	m ³ /h	2500
Vakuumpumpe Dauervakuum	mbar	500
Antrieb Dieselmotor	kW	48,6
Sammeltrichter Fassungsvermögen / Zuladung max.	Liter / kg	500
Filterfläche (zertifiziert nach Staubklasse M für gesundheitsgefährliche Stäube)	m ²	12
Sicherheits-Patronenfilter/Filterstufe II	m ²	7,5
Gewicht ohne Anhänger ca.	kg	2100
Gewicht des Anhängers ca.	kg	500
Schallpegel, 7 m Abstand, reflexionsfrei, Durchschnittswert	dB(A)	77 / 75

Einfacher Transport

Ein Transporter ist das wirtschaftlichste Transportmittel für den S-4 Neo. Für Zubehör steht ausreichend Raum zur Verfügung. Das Leergewicht des S-4 Neo auf Tandem-Anhänger beträgt ca. 2600 kg.

Optimal ausgerüstet für die vielseitigen Anforderungen professioneller Industriereinigung

- entleert in BigBags und offene Mulden
- saugt geeignetes Saugmaterial horizontal über 100 m, Saugschlauch DN 80 / DN 100
- Saugförderleistung bis 12 t/h
- geeignet für trockenes, nasses und gesundheitsgefährliches Sauggut, (Staubklasse M / H)
- Dieselantrieb
- zwei Filterstufen
- Drehkolben-Vakuumpumpe
- Füllstandsüberwachung



Wassergekühlter, dauerbetriebsfester Kubota-Dieselmotor, Turbolader, 48,6 kW

Einfache Wartung der Hochleistungs-Filtereinheit. Die Filterpakete können zur Inspektion aus dem Filtergehäuse herausgehoben werden. Pneumatische AirShock®-Filterabreinigung serienmäßig.

