

Absaugvorrichtung KAMVAC

Z 73-1

01.04.2008

Anwendungen

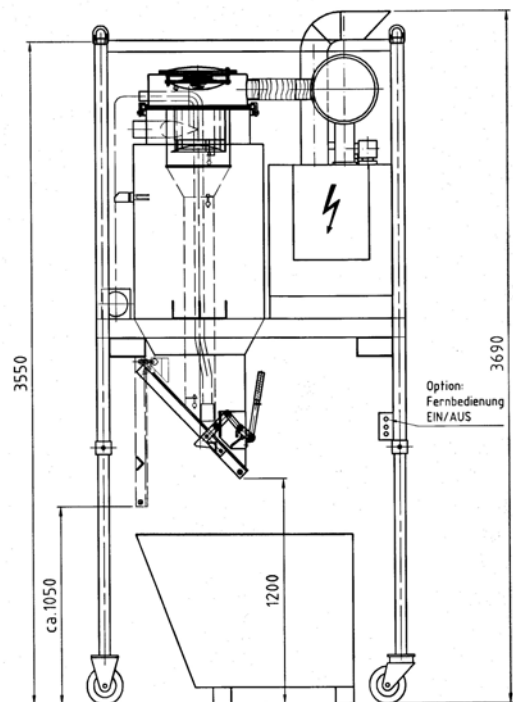
Kompakte, fahrbare Vakuum-Absaugvorrichtung mit Abscheider und Schmutzrückpumpe in wetterfester, robuster Ausführung mit höhenverstellbarem Rahmen.

Zum Absaugen von Flüssigkeiten und Feststoffen.

Einsetzbar für KAMAT SHC 3000 sowie Wand- und Flächenreiniger 3000 bar bis zu einer Schlauchlänge von max. 50 m.

Technische Daten und Ausstattung

- höhenverstellbare Stützfüße mit Bock- und Lenkrollen zum Unterstellen eines 1000 l Sammelcontainers
- Entleerung über Pendelklappe
- Abscheider mit Spaltfilter 100 µm zur Trennung von Flüssigkeiten und Feststoffen
- Füllstandsmelder für Flüssigkeiten und Feststoffe
- Schwimmerschalter für Rückpumpe EIN/AUS
- Saugaggregat 11 kW mit Seitenkanal-Vakuumpumpe, Vakuumbegrenzer und Sicherheitsventil
- Schmutzrückpumpe ca. 2000 l/h mit Storz D-Kupplung im Ausgang, Rückschlagventil und Kugelhahn
- Sauganschluss DN 100 MV / 60 K
- elektrische Steuerung mit Steckdose 230 V/50 Hz/16 A
- Betriebsspannung 400 V/50 Hz
- Steuerspannung 24 V/50 Hz
- potentialfreie Kontakte zum Ein- / Ausschalten über Fernbedienung
- Kabeltrommel mit 50 m Kabel und CEE Stecker



Zusatzausstattung

- Saugschlauch DN 60 x 10 m mit Anschlußstück 7014097
- Kupplungsstück DN 60 als Schlauchverbinder 7014098
- Saugschlauch DN 50 x 10 m zum Verbraucher; einerseits mit Kupplungsstück DN 60, andererseits mit Storz C-Kupplung 7014099
- Schmutzwasserschlauch DN 25 x 10 m mit Storz D-Kupplung 7014100