



DREHSTROMSAUGER



KEINE KOMPROMISSE, WENN ES Z.B. UM ASBESTSTAUB GEHT.



Hardware

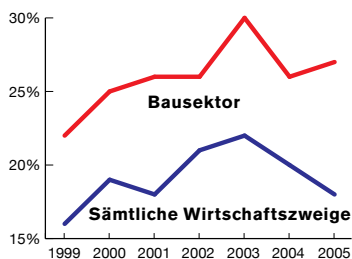
Für Staubabscheidung unter härtesten Bedingungen ist T-line das richtige Sortiment. Kräftige Motoren mit hoher Leistung fordern Dreiphasenstrom. Sie eignen sich zum Entsorgen von schwierigen Materialien wie Schleifstaub, Asbest und Abrissmaterial auf vielen verschiedenen Gebieten und werden u. a. eingesetzt bei

- Punktabsaugung
- Zentralsauger in der Bau- und Prozessindustrie
- Alle Arten von Fußbodenschleifmaschinen

T-line besitzt ein betriebs sicheres Filtersystem mit hohem Abscheidungsgrad und langer Lebensdauer, das große Mengen Feinstaub bewältigt. Absolutfilter der Klasse H13 für gesundheitsschädlichen Staub, z.B. von Quarz und Asbest, gehören zur Standardausstattung. Staubfreier Sackwechsel mit dem Sackschlauchsystem Longopac®.

Software

Unsere Geräte sind sämtlich auf einfachste Handhabung ausgelegt.



Anteil berufstätiger Männer mit Beschwerden infolge von Arbeitsschäden.

Quelle: AVI/ISA, SCB.

Sie laufen keine Gefahr, sich den Daumen oder Arm zu brechen oder den Rücken zu überlasten. Zudem sollen Sie sich keiner unnötigen Staub- oder Lärmbelastung aussetzen. Anwenderfreundliche Geräte sparen Zeit, Geld und Krankheitstage. Viele nennen dies Ergonomie. Wir nennen es außerdem Ökonomie.

Der Anteil an Arbeitsschäden in der Baubranche ist nach wie vor höher als in anderen Wirtschaftszweigen. Für uns ist es eine Herausforderung, zur Senkung dieser Ziffern beizutragen.

Wir denken beim Konstruieren unserer Geräte an den Anwender.





t3000

Infolge der kompakten Bauweise, des geringen Gewichts und der großen Filterfläche ist der T3000 eine beliebte Maschine bei Entsorgungsunternehmen und auf Baustellen. Feinfilter und H13-"Flip-strip"-Filter garantieren hohe Saugleistung im Dauerbetrieb und Sicherheit. Aufsammeln durch Longopac minimiert die Anzahl Tütenwechsel und verhindert Überfüllen.

t3500

Kräftiger Dreiphasensauger zum Aufsaugen von Feinstaub. Baustaub, Schleif-/Gipsstaub und Betonstaub sind für den T3500 kein Problem. Feinfilter und H13-Filter. Aufsammeln in Longopac minimiert die Anzahl Tütenwechsel und verhindert Überfüllen.



t7500

Nachfolger des beliebten Modells T75. Bei Modell T7500 wurde die Filterfläche um 20 % erhöht. Der Zyklon wurde um 10 cm gesenkt, um den Transport zu erleichtern. Feinfilter und H13-Filter. Entsorgung in Longopac. Perfekt als Saugquelle für kleinere Zentralsysteme und Fußbodenschleifmaschinen oder als Entsorgungssauger.

	t3000	t3500	t7500
MOTORLEISTUNG (kW)	3	3	5,5
GEWICHT (kg)	83	139	210
SAUGLEISTUNG (m³/h)	280	320	600
VAKUUM	30	33	33
STARTGERÄT	direkt	direkt	y/d
FEINFILTER	Polyester	Polyester	Polyester
HEPAFILTER	H13	H13	H13
LUFTIMPULSREINIGUNG	ja	ja	ja
AUFSAMMELN	Longopac®	Longopac®	Longopac®



PullmanErmator AB
Industrivägen 10
777 91 Smedjebacken
Schweden

Tel: +46 (0)240 66 09 60
Fax: +46 (0)240 66 30 60

Email: info@pullman-ermator.se
www.pullman-ermator.se

