

Einblastechnologie
Blowing Technology



Cool Machines

Übersicht und Preisliste / Overview and price list



zuverlässig – robust – bewährt

reliable – robust – durable



CM 700 Deluxe



Schlanke, mittlere Einblasmaschine mit innovativen Doppelschnecken. Das robuste Design und die sehr einfache Bedienung bieten eine zuverlässige Maschine mit einfacher Wartung. Durch ihr vergleichsweise geringes Gewicht ist sie sehr gut zu handhaben und zu transportieren.

Slim, medium size blowing machine with innovative twin screws. The robust design and very simple operation offer a reliable machine with easy maintenance. Due to its low weight, it is very easy to handle and transport.

Super leichtes Handling!



Technische Daten

	LBH: 71 cm 56 cm 127 cm
	82 kg
	0,21 m ³
	Ø 20,3 cm x L 25,4 cm
	2,5" (63 mm)
	0,22 kW
	7 A / 240 m ³ /h 280 mbar
	1 x 230 V 10 A

Förderleistung

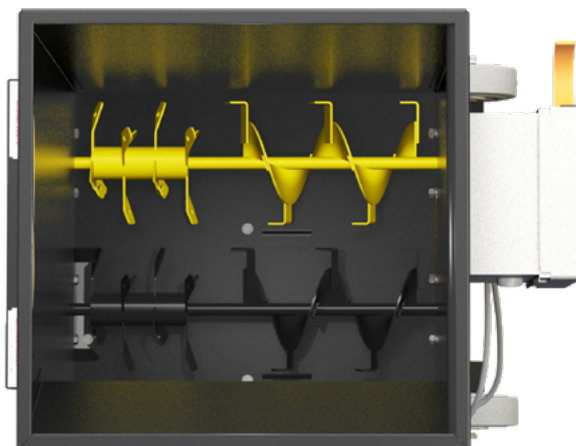
Zellulose:	≈ 431 kg/h
Glaswolle:	≈ 182 kg/h
Mineralwolle:	≈ 272 kg/h

Artikel-Nr.: 907001

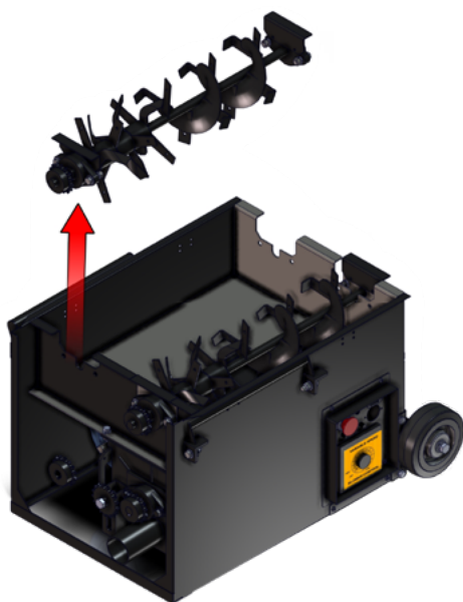
Netto-Preis: ab 7.380,00 €



- Modulares Bedienfeld mit Steckaufnahmen
- Modular control panel with additional power supply sockets



- Doppelschnecken für optimale Faserkonditionierung
- Dual scalping augers enhance fiber conditioning



- Schnellverschluss für einfache Wartung der Luftschleuse
- Quick release dual augers for easy airlock maintenance



- Schnellverschluss des Materialtrichters für ein einfaches Handling.
- Quick closure of the material hopper for easy handling.

Alle Produkte von Cool Machines sind CE-zertifiziert. Sie verfügen über Motoren, Getriebe, Wellen und Lager, die besonders robust und stabil dimensioniert sind.

All Cool Machines products are CE certified. They have motors, gears, shafts and bearings designed to be robust and stable.

CM-1500 S



Einblasmachine mit 2 Hochleistungsgebläsen. Diese wirtschaftliche Maschine mit einzigartigen Zwillings-Scalping-Schnecken ist eine leichte und kompakte Einblasmachine mit 230 V-Anschluss. Ihre robuste und bedienerfreundliche Multifunktion mit komfortabler Einfüllhöhe bietet die perfekte Lösung für den professionellen Start-Up-Unternehmer. Anwendung: Verdichtetes Einblasen, offen aufblasen, feuchtsprühen.

Blowing machine with 2 high-performance blowers. This economical machine, with unique twin scalping screws, is a light and compact blowing machine with 230 V connection. Their robust and user-friendly multifunction, with a comfortable filling height, offers the perfect solution for the professional start-up entrepreneur. Application: Dense blowing, open blowing, wet spray.

**Leistungssieger
seiner Klasse!**



Technische Daten

	LBH: 97 cm 61 cm 145 cm
	180 kg
	0,38 m ³
	Ø 25,4 cm x L 35,5 cm
	3" (76 mm)
	0,56 kW
	7 A 240 m ³ /h (480 m ³) 280 mbar
	2 x 230 V 10 A 10 A

Förderleistung

Zellulose:	≈ 998 kg/h
Glaswolle:	≈ 408 kg/h
Mineralwolle:	≈ 635 kg/h

Artikel-Nr.: 901501

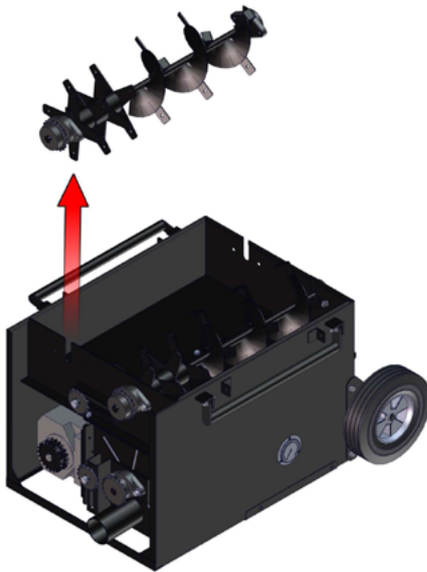
Netto-Preis: ab 8.942,- €



- Der außenliegende Getriebemotor ermöglicht eine schnelle Wartung
- The external gear and motor enables quick maintenance



- Gebläse einzeln regelbar spezielle Absicherungen schützen vor Überhitzung
- Blower individually adjustable. Special fuses protect against overheating



- Doppelschnecken für optimale Faserkonditionierung und Schnellverschluss für einfache Wartung der Luftschleuse
- Dual scalping augers for fiber conditioning and quick release of augers for easy airlock maintenance



- Die CM 1500 verfügt über zwei Hochleistungsgebläse. Durch Anschluss einer Externen Verstärkerstation kann die Luftleistung erhöht werden.
- The CM 1500 has two high-performance blowers. The air output can be increased by connecting an external air pressure amplification station.

Einblasmaschinen von Cool Machines werden durch ihre Zuverlässigkeit und ihre Benutzerfreundlichkeit sehr geschätzt.

Blow machines from Cool Machines are known for their reliability and ease of use.

CM-1500 HP



Einblasmachine mit 2 Hochleistungsgebläsen. Diese wirtschaftliche Maschine mit einzigartigen Zwillings-Scalping-Schnecken ist eine leichte und kompakte Einblasmachine mit 230 V-Anschluss. Ihre robuste und bedienerfreundliche Multifunktion mit komfortabler Einfüllhöhe bietet die perfekte Lösung für den professionellen Start-Up-Unternehmer. Die Maschine ist vergleichbar mit der CM 1500 S, sie verfügt jedoch über eine größere Schleuse und erbringt bei gleicher Leistung eine höhere Förderleistung.

Blowing machine with 2 high-performance blowers. This economical machine, with unique twin scalping screws, is a light and compact blowing machine with 230 V connection. Their robust and user-friendly multifunction, with a comfortable filling height, offers the perfect solution for the professional start-up entrepreneur. The machine is comparable to the CM 1500 S, but it has a larger lock and provides a higher conveying capacity with the same output.

Mit extra großer Schleuse!



Technische Daten

	LBH: 97 cm 61 cm 145 cm
	189 kg
	0,38 m ³
	Ø 25,4 cm x L 45,7 cm
	3" (76 mm)
	0,56 kW
	7 A 240 m ³ /h (480 m ³) 280 mbar
	2 x 230 V 10 A 10 A

Förderleistung

Zellulose:	≈ 1.360 kg/h
Glaswolle:	≈ 545 kg/h
Mineralwolle:	≈ 762 kg/h
Holzfasern:	≈ 520 kg/h

Artikel-Nr.: 901501

Netto-Preis: ab 8.942,- €

CM Blower-Booster-Box

Mit dem Anschluss einer externen Verstärkerstation für die für die 700 und 1500 Modelle kann die Luftleistung erheblich gesteigert werden, um z. B. Holzfasern verblasen zu können oder eine größere Reichweite zwischen Maschine und Einblasort zu erreichen.

By connecting an external air pressure amplification station for the CM-700 Deluxe, the CM-1500 S and the CM-1500 HP, the air output can be increased significantly. This is useful, for example, to be able to blow wood fibers or to have a longer range between the machine and the injection point.

-  **31 kg**
-  **LBH: 58 cm | 33 cm | 45 cm**
-  **3" (76 mm)**
-  **2x 1,7 kW synch.**
-  **230 V | 16 A**



Artikel-Nr: 906001

ab 2.100,- €

Verstärker-Anschluss-Set

Zubehör zur Blower-Booster-Box. Besteht aus einem Y-Stück, 2 m Förderschlauch incl. Befestigung.

Accessories for the blower booster box. Consists of a Y-piece, 2 m delivery hose each and attachment.

Artikel-Nr: 906002

98,00 €



Das Unternehmen Cool Machines verfügt über mehr als 60 Jahre Erfahrung auf dem Gebiet der Einblasmachines. Profitieren Sie vom langjährigen Know-how in Produktentwicklung und Verarbeitung!

The Cool Machines company has more than 60 years of experience in the field of blowing machines. Benefit from many years of know-how in product development and processing!

CM - 2400 S



Wirtschaftliche, hochproduktive Maschine mit geringem Leistungsbedarf, reduzierter Größe und Gewicht für LKW- bzw. Anhängersysteme. Das einfache Design und die minimalen beweglichen Teile sorgen für eine wartungsarme und leicht zu reparierende Maschine. Diese kompakte, robuste Maschine wird jede Maschine ihrer Klasse übertreffen. Hervorragend geeignet für alle Arten von Dämmstoffen. Die hohe Kapazität macht sie zur ultimativen Allround-Einblasmachine. Die CM-2400 wird mit voller Trichtererweiterung geliefert.

Economical, highly productive machine with low power requirements and reduced size and weight for truck or trailer systems. The simple design and minimal moving parts ensure a low-maintenance and easy to repair machine. This compact, robust machine will surpass any machine in its class. Excellent for all types of insulation. The high capacity makes it the ultimate all-round blowing machine. The CM-2400 is supplied with a full hopper extension.

**Die perfekte
Allroundmaschine!**



Technische Daten

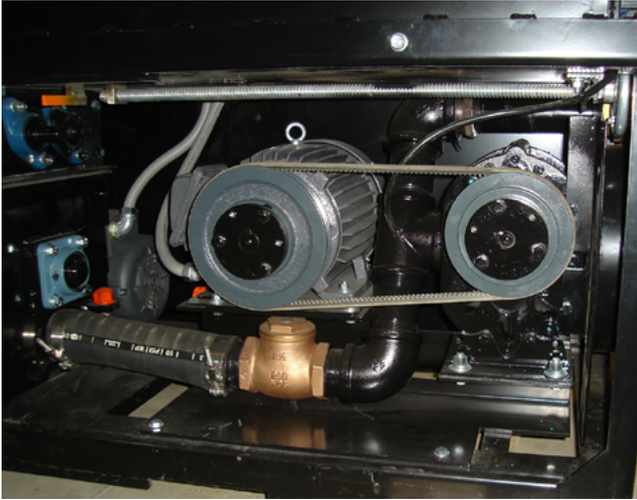
	LBH: 158 cm 59 cm 130 cm Behälter höhenverstellbar 189/207 cm Adjustable Container 189/207 cm
	405 kg
	0,42 m ³
	Ø 30,5 cm x L 40,6 cm
	3" (76 mm)
	1,12 kW
	7 A 240 m ³ /h (960 m ³) 440 mbar
	3 x 230 V 3 x 10 A

Förderleistung

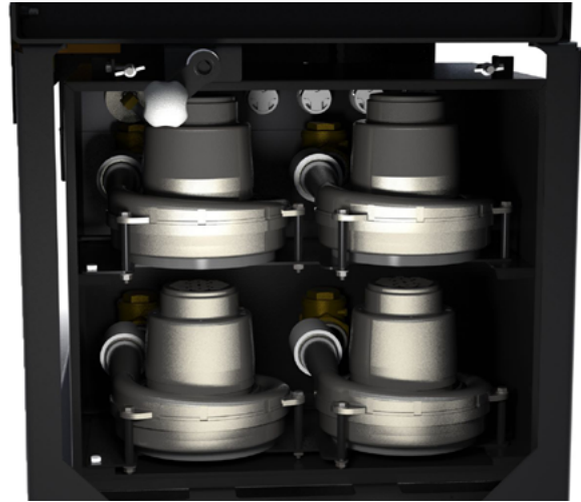
Zellulose:	≈ 1.633 kg/h
Glaswolle:	≈ 635 kg/h
Mineralwolle:	≈ 907 kg/h

Artikel-Nr.: 902402

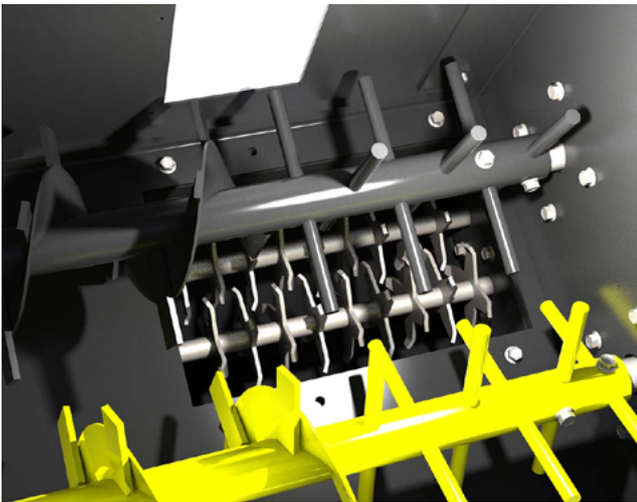
Preis: ab 14.900,- €



- Hervorragende Leistung für lange Leitungslängen bis 60 m.
- Excellent performance for hose lengths up to 60 m (5 HP Compressor).



- Die CM 2400 S verfügt über vier einzeln steuerbare Hochleistungsgebläse. Sollte ein Gebläse aus technischen Gründen ausfallen, kann mit den restlichen Gebläsen weiter gearbeitet werden.
- The CM 2400 S has four individually controllable high-performance fans. If a blower should fail for technical reasons, you can continue to work with the remaining blowers.



- Langsam drehende Schnecken verlängern die Lebensdauer der Komponenten und erhöhen die Sicherheit.
- Slowly rotating screws extend the life of the components and increase safety.



- Ausliegender Getriebemotor für kostengünstige Wartung.
- Exposed gear and motor for cost-effective maintenance.

Cool Machines sind auch bekannt für ihre einfachen und funktionalen Bedienfelder und Fernbedienungssysteme. Dies minimiert das Risiko eines Ausfalls.

Cool Machines are also known for their simple and functional control panels and Remote control systems. This minimizes the risk of failure.

CM - 2400 5 HP



Wirtschaftliche, hochproduktive Maschine mit geringem Leistungsbedarf, reduzierter Größe und Gewicht für LKW- bzw. Anhängersysteme. Sie verfügt über ein 3-phasiges 5 hp-Gebälse (400 V). Das einfache Design und die minimalen beweglichen Teile sorgen für eine wartungsarme und leicht zu reparierende Maschine. Diese kompakte, robuste Maschine mit ihren verschiedenen Optionen wird jede Maschine ihrer Klasse übertreffen. Hervorragend geeignet für alle Arten von Dämmstoffen. Die hohe Kapazität macht sie zur ultimativen Allround-Einblasmaschine. Die CM-2400 wird mit voller Trichterweiterung geliefert.

Economical, highly productive machine with low power requirements, reduced size and weight for truck or trailer systems. It has a 3-phase 5 hp fan (400 V). The simple design and minimal moving parts ensure a low-maintenance and easy to repair machine. This compact, robust machine with its various options will surpass any machine in its class. Excellent for all types of insulation. The high capacity makes it the ultimate all-round blowing machine. The CM-2400 is supplied with a full hopper extension.

High performance
blower!



Technische Daten

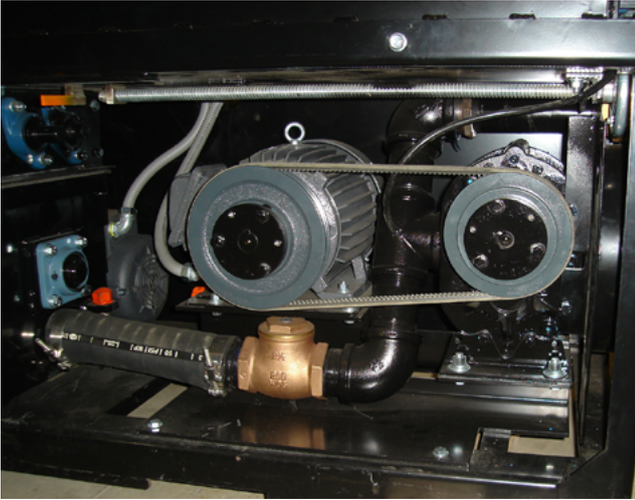
	LBH: 158 cm 59 cm 130 cm Behälter höhenverstellbar 189/207 cm Adjustable Container 189/207 cm
	542 kg
	0,42 m ³
	Ø 30,5 cm x L 40,6 cm
	3" (76 mm)
	1,5 kW
	7 A 306 m ³ /h (1266 m ³) 440 mbar
	1 x 400 V 10 A

Förderleistung

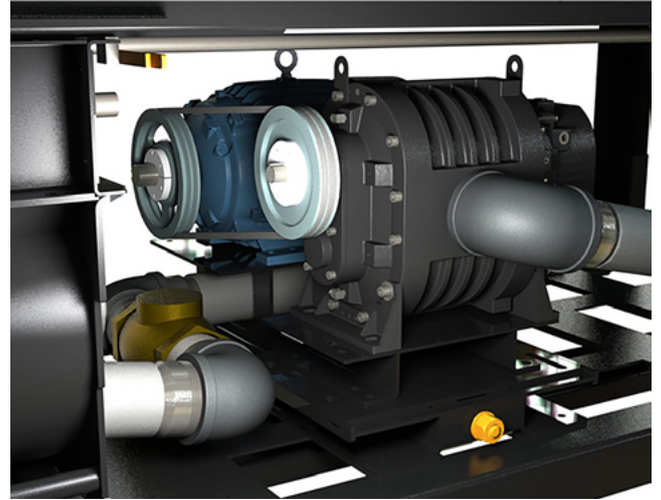
Zellulose:	≈ 1.633 kg/h
Glaswolle:	≈ 635 kg/h
Mineralwolle:	≈ 907 kg/h

Artikel-Nr.: **902403**

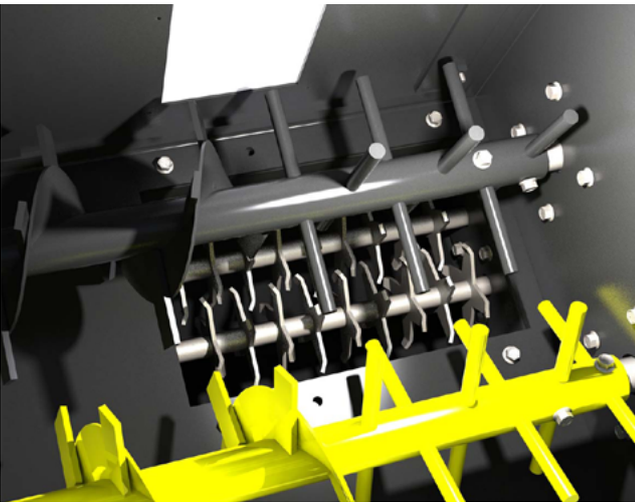
Preis: **ab 17.750,- €**



- Hervorragende Leistung für lange Leitungslängen bis 60 m (5 HP Kompressor).
- Excellent performance for hose lengths up to 60 m (5 HP Compressor).



- 5 hp DP-Gebläse sorgen für einen Konstanten Hochdruck und gleichbleibenden Luftstrom, unabhängig vom Schlauchdurchmesser und Schlauchlänge. Besonders geeignet bei großer und langer Fördermenge.
- 5 hp DP blowers ensure a constant high pressure and constant air flow, regardless of the hose diameter and hose length. Particularly suitable for large and long delivery rates.



- Langsam drehende Schnecken verlängern die Lebensdauer der Komponenten und erhöhen die Sicherheit.
- Slowly rotating screws extend the life of the components and increase safety.



- Ausliegender Getriebemotor für kostengünstige Wartung.
- Exposed gear and motor for cost-effective maintenance.

Die Firma Cool Machines ist der Branchenführer bei der Entwicklung professioneller Faserblasmachines. Clevere Technologien und Produktinnovationen sind buchstäblich zum Synonym für den Firmennamen geworden.

Cool Machines is the industry leader in the development of professional fiber blowing machines. Clever Technologies and product innovations have literally become synonymous with the company name.

CM - 3500 XLS



Die CM-3500XLS ist als stationäre Maschine (Halle oder Werkstatt) für große Dämmungsanwendungen des täglichen Gebrauchs konzipiert. Sie ist ideal für Bauunternehmer, bei denen das Dämmstoffblasen Hauptgeschäft ist, denn das extragroße Volumen des Behälters macht diese Maschine besonders effektiv. Ihr schmales Design lässt zudem viel Platz für die Ausrüstung.

The CM-3500XLS is designed as a stationary machine (hall or workshop) for large insulation applications in daily use. It is ideal for building contractors whose main business is insulation blowing. The extra large volume of the container makes this machine particularly effective. Their slim design provides plenty of space for equipment.

**Hohe Kapazität mit
schlankem Design!**



Technische Daten

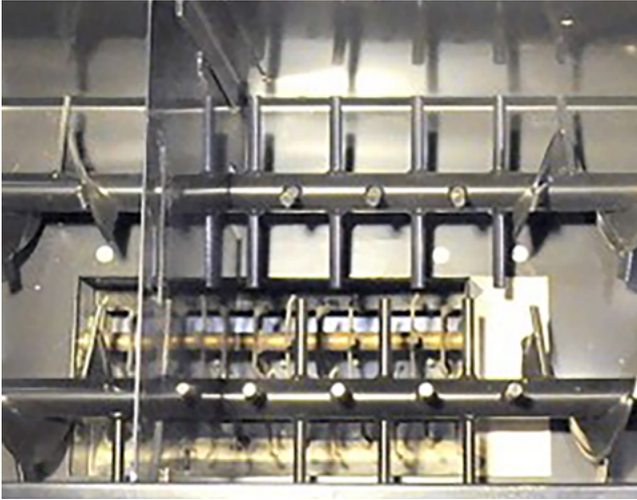
	LBH: 272 cm 74 cm 138 cm Behälter höhenverstellbar 191/208 cm Adjustable Container 189/207 cm
	806 kg
	1,06 m ³
	Ø 30,5 cm x L 60,9 cm
	4" (102 mm)
	2,21 kW
	7 A 240 m ³ /h (960 m ³) 440 mbar
	3 x 230 V 3 x 10 A

Förderleistung

Zellulose:	≈ 2.449 kg/h
Glaswolle:	≈ 1.089 kg/h
Mineralwolle:	≈ 1.225 kg/h

Artikel-Nr.: 903501

Preis: ab 25.782,- €



- Doppelte Schieberregler aus Edelstahl für die optimale Dosierung von Trockenfasern.
- Double stainless steel slider for optimal dosing of dry fibers.



- Ausliegender Getriebemotor für kostengünstige Wartung.
- Exposed gear and motor for cost-effective maintenance.



- 4x Gebläse für einen hohen Durchfluss von bis zu 960 m³/h.
- 4x Blowers to ensure a high flow rate, up to 960 m³/h.



- Der Hochgeschwindigkeits-Turbo-Shredder maximiert die Konditionierung und Auflösung von Fasern.
- The high-speed turbo shredder maximizes fiber conditioning and grade.

Die Wartung von Cool Machines ist einfach. Motor, Lüfter, Welle und Lager sind stark konstruiert, wobei der Schwerpunkt auf intensiver Nutzung und einfachem Servicezugang liegt.

Cool machines are easy to maintain. Motor, fan, shaft and bearing are strongly constructed, the focus is on intensive use and easy service access.

CM - 3500 5 HP



Die CM-3500XL S ist als stationäre Maschine (Halle oder Werkstatt) für große Dämmungsanwendungen des täglichen Gebrauchs konzipiert. Sie ist ideal für Bauunternehmer, bei denen das Dämmstoffblasen Hauptgeschäft ist, denn das extragroße Volumen des Behälters macht diese Maschine besonders effektiv. Ihr schmales Design lässt zudem viel Platz für die Ausrüstung.

The CM-3500XL S is designed as a stationary machine (hall or workshop) for large insulation applications in daily use. It is ideal for building contractors whose main business is insulation blowing. The extra large volume of the container makes this machine particularly effective. Their slim design provides plenty of space for equipment.

**Umfangreiche
Anwendungs-
möglichkeiten!**



Technische Daten

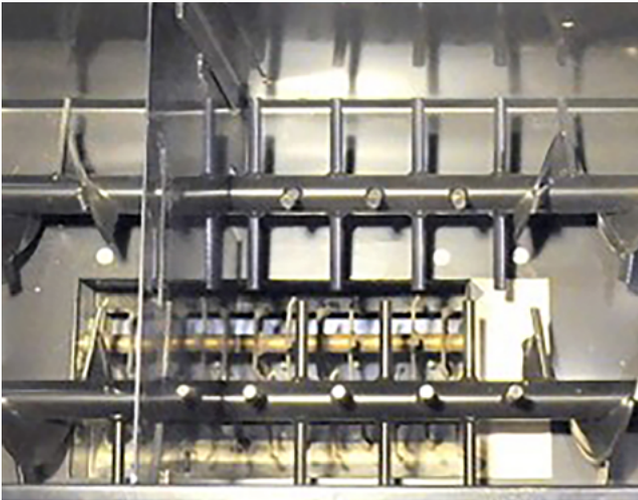
	LBH: 272 cm 74 cm 138 cm Behälter höhenverstellbar 191/208 cm Adjustable Container 189/207 cm
	820 kg
	1,06 m ³
	Ø 30,5 cm x L 60,9 cm
	4" (102 mm)
	2,21 kW
	7 A 240 m ³ /h (960 m ³) 440 mbar
	400 V 10 A

Förderleistung

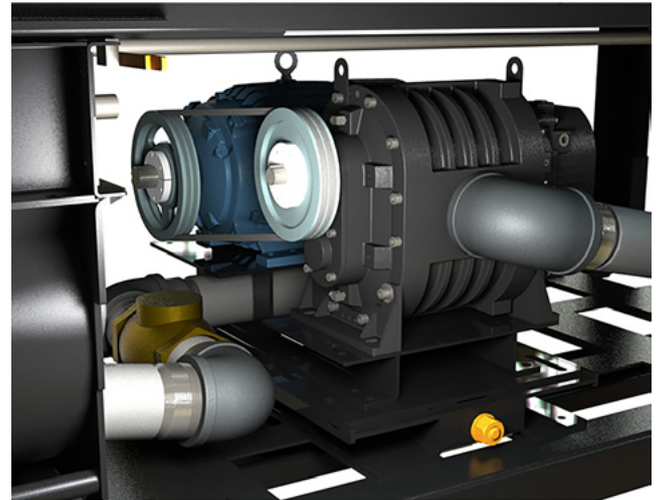
Zellulose:	≈ 2.449 kg/h
Glaswolle:	≈ 1.089 kg/h
Mineralwolle:	≈ 1.225 kg/h

Artikel-Nr.: 903502

Preis: ab 27.177,- €



- Doppelte Schieberegler aus Edelstahl für die optimale Dosierung von Trockenfasern.
- Double stainless steel slider for optimal dosing of dry fibers.



- 5 hp DP-Gebläse sorgen für einen Konstanten Hochdruck und gleichbleibenden Luftstrom, unabhängig vom Schlauchdurchmesser und Schlauchlänge. Besonders geeignet bei großer und langer Fördermenge.
- 5 hp DP blowers ensure a constant high pressure and constant air flow, regardless of the hose diameter and hose length. Particularly suitable for large and long delivery rates.



- Der Hochgeschwindigkeits-Turbo-Shredder maximiert die Konditionierung und Auflösung von Fasern.
- The high-speed turbo shredder maximizes fiber conditioning and grade.



- Außenliegender Getriebemotor für kostengünstige Wartung.
- Exposed gear and motor for cost-effective maintenance.

Das Hackmesser und das robuste Design sind einer der Hauptgründe, warum Einblasmaschinen von Cool Machines zuverlässig und langlebig sind und nur minimale Wartung erfordern.

The cleaver and the robust design are one of the main reasons why Cool Machines blowing machines are reliable and durable and require minimal maintenance.

CM - 4500 XL



Unsere klassische Big Dog CM-4500XL-Maschine kombiniert einen großen Trichter (3,54 m³) mit hoher Geschwindigkeit zu einer einfachen, kompakten Maschine. Die CM-4500 XL ist für umfangreiche Dämmstoffanwendungen und für den täglichen Gebrauch konzipiert. Sie hat eine sehr hohe Kapazität und ist extrem robust. Diese Dämmmaschine ist ideal für Bauunternehmer, bei denen das Einblasen von Dämmstoffen das Hauptgeschäft ist.

Our classic Big Dog CM-4500 XL machine combines a large hopper (3.54 m³) at high speed into a simple, compact machine. The CM-4500 XL is designed for extensive insulation applications and for everyday use. It has a very high capacity and is extremely robust. This insulation machine is ideal for contractors, where blowing insulation material is the main business.

Unsere „Big Dog“
mit extra großem
Trockentank!



Technische Daten

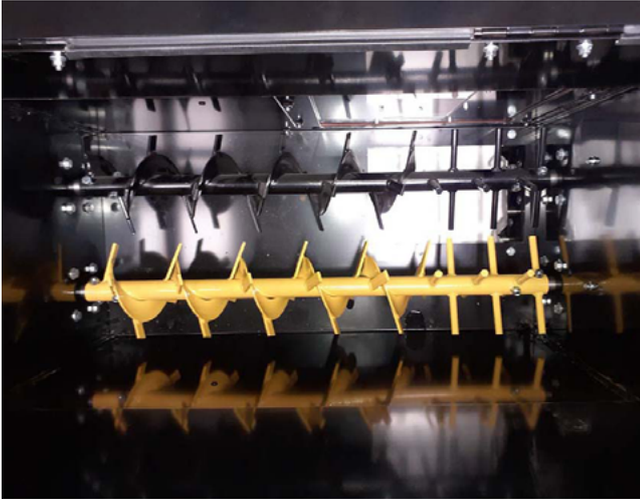
- LBH: 328 cm | 89 cm | 226 cm
Behälter höhenverstellbar 191/208 cm
Adjustable Container 189/207 cm
Conteneur réglable 189/207 cm
- 1.120 kg
- 3,54 m³ (20 bags cellulose)
- Ø 30,5 cm x L 60,9 cm
- 4" (102 mm)
- 2,21 kW
- 5 hp | 306 m³/h (960 m³) | 440 mbar
- 400 V | 20 A

Förderleistung

- Zellulose: ≈ 2.449 kg/h
- Glaswolle: ≈ 1.089 kg/h
- Mineralwolle: ≈ 1.225 kg/h

Artikel-Nr.: **904502**

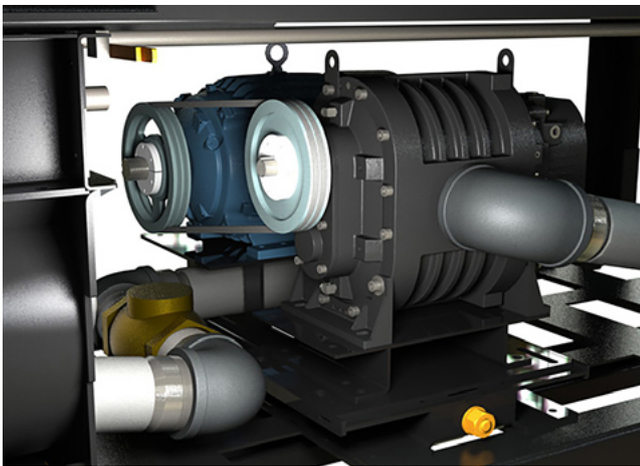
Preis: **ab 48.210,- €**



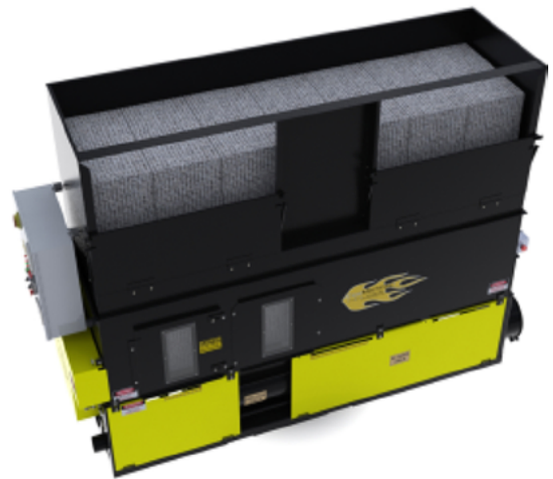
- Scalping-Schnecken mit niedrigem Profil sorgen für eine optimale Faserzufuhr ohne Brückenbildung im Trichter.
- Scalping screws with a low profile ensure optimal fiber feed without bridging in the funnel.



- Der Hochgeschwindigkeits-Turbo-Shredder maximiert die Konditionierung und Auflösung von Fasern.
- The high-speed turbo shredder maximizes fiber conditioning and grade.



- Langlebige PD-Gebläse bieten überlegene Vakuum- und Blasleistung.
- Long-life PD blowers provide superior vacuum and blowing performance.



- Bestückung bis zu 20 Dämmstoffsäcke.
- Equipped with up to 20 insulation bags.

Die Modelle von Cool Machines können ganz individuell auf Ihre Bedürfnisse zusammengestellt werden. Unser Service-Team wird sie hierbei umfangreich beraten.

The Cool Machines models can be put together individually to meet your needs. Our service team will advise you extensively on this.

Cool Machines Industriesauger

Unser komplettes Sortiment an robusten, leistungsstarken Staubsaugern bietet eine Auswahl für jede Anwendung in jeder Preisklasse. Die neuen und verbesserten Sauger sind langlebiger und wartungsärmer als je zuvor. Mit Direktantrieb über ein Turbinenlaufrad mit großem Durchmesser erreichen unsere Sauger eine hohe Spitzendrehzahl bei geringem Geräuschpegel und höchster Produktionsrate. Sie sind tragbar, vielseitig einsetzbar und hochproduktiv, um Arbeitszeiten zu verkürzen und die Rentabilität zu steigern. Diese Mehrzwecksauger können zum Entfernen der Dachbodenisolierung verwendet werden. Sie sind ideal zum Entfernen von Dämmstoffen, die durch Wasser oder Brand beschädigt wurden.

Our full range of robust, powerful vacuum cleaners offer a choice for every application in every price range. The new and improved vacuum cleaners are more durable and have less maintenance than ever before. With direct drive via a turbine wheel with a large diameter, our vacuum cleaners achieve a high peak speed with a low noise level and the highest production rate. They are portable, versatile and highly productive to cut working hours and increase profitability. These multipurpose vacuum cleaners can be used to remove attic insulation. They are ideal for removing insulation substances that have been damaged by water or fire.



With direct drive via a turbine wheel with a large diameter, our vacuum cleaners achieve a high peak speed with a low noise level and the highest production rate. They are portable, versatile and highly productive to cut working hours and increase profitability. These multipurpose vacuum cleaners can be used to remove attic insulation. They are ideal for removing insulation substances that have been damaged by water or fire.

CM Vac / E 5 HP Industriesauger

Elektrischer Industriesauger für Arbeiten im Gebäudeinnenbereich zum Entfernen von Dämmstoffen, die durch Wasser oder Brand beschädigt wurden.

Electric industrial indoor vacuum cleaner for removing insulation materials that have been damaged by water or fire.



-  **63,5 kg**
-  **6" (15,25 mm)**
-  **5 hp | 10 kW.**
-  **230 V | 16 A**
-  **LBH: 76 cm | 71 cm | 97 cm**

Artikel-Nr: 906010

7.325,00 €

CM Vac Save Box



Schutzbox um Schäden am Lüfter der Vac Industriesauger zu vermeiden.

Protective box to avoid damage to the fan of the Vac industrial vacuum cleaner.



-  **44,5**
-  **LBH: 94 cm | 51 cm | 71 cm**

Artikel-Nr: 906003

998,00 €

CM Vac / E 10 HP Industriesauger

Elektrischer Industriesauger für Arbeiten im Gebäudeinnenbereich zum Entfernen von Dämmstoffen, die durch Wasser oder Brand beschädigt wurden.

Electric industrial indoor vacuum cleaner for removing insulation materials that have been damaged by water or fire.



- 93 kg**
- 6" (15,25 mm)**
- 10 hp | 18 kW.**
- 400 V | 20 A**
- LBH: 76 cm | 71 cm | 97 cm**

Artikel-Nr: 906011

8.386,00 €

CM Vac Gas / 16 HP Industriesauger

Premium Industriesauger mit Benzinantrieb, der elektrisch mit Hilfe einer 12 V Batterie gestartet wird. Leistungsstark zum Arbeiten im Außenbereich. Ideal zum Entfernen von Dämmstoffen, die durch Wasser oder Brand beschädigt wurden.

Premium industrial vacuum cleaner with petrol engine. It starts electrically with a 12 V battery. Powerful for working outdoors and ideal for removing insulation materials that have been damaged by water or fire.



- 114 kg**
- 6" (15,25 mm)**
- 8,5l Benzin**
- elektrisch | 12 V Batterie**
- LBH: 84 cm | 71 cm | 97 cm**

Artikel-Nr: 906013

5.533,00 €

CM Vac Gas / 11 HP Industriesauger

Industriesauger mit Benzinantrieb für Arbeiten im Aussenbereich. Ideal zum Entfernen von Dämmstoffen, die durch Wasser oder Brand beschädigt wurden.

Industrial vacuum cleaner with gasoline engine for outdoor work. Ideal for removing insulation material that has been damaged by water or fire.



- 77 kg**
- 6" (15,25 mm)**
- 3 l Benzin**
- manual**
- LBH: 76 cm | 71 cm | 97 cm**

Artikel-Nr: 906012

4.524,00 €

CM Vac Gas / 23 HP Industriesauger

Das Monster unter unseren Industriesaugern – leistungsstark und mobil. Der Benzinmotor mit einem Fassungsvermögen von 19 Litern wird elektronisch durch eine 12 V-Batterie gestartet. Ideal zum Entfernen von Dämmstoffen, die durch Wasser oder Brand beschädigt wurden.

The monster among our industrial vacuum cleaners – powerful and mobile. The petrol engine with a capacity of 19 liters is started electronically by a 12 V-battery. Ideal for removing insulation material that has been damaged by water or fire.



- 134 kg**
- 6" (15,25 mm)**
- 19l Benzin**
- elektrisch | 12 V Batterie**
- LBH: 106 cm | 71 cm | 94 cm**

Artikel-Nr: 906014

6.520,00 €

LH Bohrkronen

Für Holzfaserplatten aus dem Nass- und Trockenverfahren, Vollholz, Furnierschichtholz, OSB, Gipskartonplatten usw.
Drill bit for wood fiber boards from the wet and dry process, solid wood, laminated wood, OSB, plasterboard, etc.



LH Bohrkronen 105 mm

für Verschlussstopfen 104/106 | 520 g

Artikel-Nr: 906015

75,60 €

LH Bohrkronen 121 mm

für Verschlussstopfen 120/122 | 720 g

Artikel-Nr: 906016

99,60 €

Expressaufnahme

Schnellwechselladung mit Zentrierbohrer und Bajonettverschluss. Schneller Wechsel zwischen Bohrkronen unterschiedlicher Durchmesser. Einfaches Entfernen des Bohrkerns. Spannschaft 10 mm.

Express Holder mount for hole saw. Quick change holder with center drill and lock. Quick change between drill bits of different diameters. Easy removal of the drill core. Clamping shank 10 mm.



306 g

Artikel-Nr: 901013

79,00 €

LCEP 75 mm Bohrkronen

Für harte Holzwerkstoffe, Furnierschichtholz, OSB, Spannplatten, Gipskartonplatten usw., Bohrtiefe bis 63 mm
LCEP 75 mm drill bit for hard wood materials, laminated wood, OSB, chipboard, plasterboard, etc. Drilling depth up to 63 mm



400 g

Artikel-Nr: 901014

119,00 €

LF Wellenschliffbohrer 106,5 mm

Für Holzfaser-Dämmplatten aus dem Trockenverfahren. Der Bohrkern kann als Verschlussstopfen wiederverwendet werden. Bohrtiefe bis 80 mm.

For wood fiber insulation boards from dry process. The drill core can be reused as a sealing plug. Drilling depth up to 80 mm.



Artikel-Nr: 901017

252,00 €

Feinstaubmaske / Box

5211 der Schadstoffkonzentration 10 x MAK / EN 149
VE: 20 Stück

5211 the pollutant concentration 10 x MAK / EN 149
PU: 20 pieces



Artikel-Nr: 901024

95,00 €

Einblasdichtes Messgerät

Messgerät zum Ermitteln der Einblasdichte d 100/500 mm aus Edelstahl.

Measuring device is used to determine the blowing density d 100/500 mm made of stainless steel.



Artikel-Nr: 901018

89,00 €

Prüfelement 0,1 m³

Sichtkontrolle für verdichtetes Einblasen

Visual inspection for blowing density.



☒ HBT: 920 cm | 537 mm | 336 mm

Artikel-Nr: 901021

325,00 €

Transportkoffer

Transportkoffer für Einblasdichtes Messgerät.

Transport case for injection density meter



Artikel-Nr: 901020

86,00 €

Atenschutzmaske Power Cap Active

Hochleistungs-Anstoßkappe für verdichtetes Einblasen (EN812 A1+ / IP Visier), Aktives Gebläsefiltergerät mit P2 Schutzwirkung. Kühlender Effekt des Gebläses. Vermeidung des Visierbeschlagens durch konstante Luftzirkulation. Das Li-Io-Akkukapazität deckt einen Arbeitstag von 8 h.

High-performance impact cap for compressed blowing (EN812 A1+ / IP visor), active blower filter device with P2 protection. Cooling effect of the fan. Avoid fogging up the visor by constant air circulation. The Li-Io battery capacity covers a working day of 8 h.



Artikel-Nr: 901025

465,00 €

Trommel-Flockenweiche

Drum-flake switch



2 Eingänge | 3 Ausgänge, 3" | 76 mm
2 inlet | 3 outlet 3" | 76 mm

Artikel-Nr: 901026

350,00 €

1 Eingang | 4 Ausgänge, 3" | 76 mm
1 inlet | 4 outlet 3" | 76 mm

Artikel-Nr: 901027

490,00 €

1 Eingang | 5 Ausgänge, 3" | 76 mm
1 inlet | 5 outlet 3" | 76 mm

Artikel-Nr: 901028

490,00 €

Gewebesack für Absaugfass



Für Absaugfass 115 I | 75 x 120 cm | VE: 5 Stück
For Metal suction bin 115 I | 75 x 120 cm | PU: 5 pce.

Artikel-Nr: 901031

12,00 €

Für Absaugfass 210 I | 90 x 140 cm | VE: 5 Stück
For Metal suction bin 210 I | 90 x 140 cm | PU: 5 pce.

Artikel-Nr: 901032

15,00 €

Absaugfass Metall

Zum Anschluss an eine Einblasmaschine oder eine Verstärkerstation. Dient zum Absaugen von kleinen Mengen Einblasmaterial bzw. zur Baustellenreinigung.

Suction For connection to a blowing machine or a repeater station. Used to suck off small quantities of injection material or for cleaning the construction site.



Absaugfass Metall 115 I | 85 x 55 cm

Artikel-Nr: 901029

515,00 €

Absaugfass Metall 210 I | 100 x 75 cm

Artikel-Nr: 901030

615,00 €

Steckschlüssel sechskant

Schlagfest mit Abroll- und Abgleitschutz DIN 3125, Klinge aus Chrom-Vanadium-Molybdän-Stahl, durchgehend gehärtet, Länge: 125 mm (Rundklinge), mit Innenbohrungen für überstehende Gewindeschäfte, zur Übertragung von hohen Drehmomenten, VE: 1 Stück

Impact-resistant with roll-off and slip protection DIN 3125, blade made of chrome-vanadium-molybdenum steel, through hardened, length: 125 mm (round blade), with inner bores for protruding threaded shafts, for transmission of high torques, PU: 1 piece



Steckschlüssel 7 mm

Artikel-Nr: 901034

5,50 €

Steckschlüssel 13 mm

Artikel-Nr: 901035

6,00 €

Steckschlüssel 17 mm

Artikel-Nr: 901036

7,10 €

Federwaage

Hängewaage bis 25 kg aus Edelstahl
Stainless steel hanging scale up to 25 kg



Artikel-Nr: 901023

69,00 €

Digitale Hängewaage

Digitale Hängewaage bis 30 kg
Digitale hanging up to 30 kg



Artikel-Nr: 901022

95,00 €

Waage für Einblasrohr KD 400 / 0 – 5 Kg

Waage zum Ermitteln der Einblasdichte.
Scales to determine the injection density



Artikel-Nr: 901019

52,00 €

Druckmessgerät 0 – 0,6 bar

Druckmessgerät zum Messen des Ausblasdruckes
der Einblasmaaschine

Pressure measuring device for measuring output pressure
of the blowing machine



Druckmessgerät 0 – 6 bar

Artikel-Nr: 901047

36,00 €

Einblasdorn 50 mm

Einblasdorn 50 mm aus Aluminium für Dämmstärken ab
16 cm / r 900 cm

Blow in Pipe made of Aluminium for insulation thickness from
16 cm / r 900 cm



Länge 600 mm / length 600 mm

Artikel-Nr: 902047

79,00 €

Länge 1400 mm / length 1400 mm

Artikel-Nr: 902048

79,00 €

Schuko-Verlängerungskabel 10 m

Elpur Tragorgan 3G2,5 VED-Zertifiziert – 40° bis + 90°;
Elpur Schukostecker IP 54 spritzwassergeschützt,
Kabelverschraubung IP 68

Schuko extension cable 10 m – Elpur Tragorgan 3G2,5,
VDE-Certifiet – 40° bis + 90°; Elpol Schuko plug IP 54 splash-proof,
Kable class IP 68



Artikel-Nr: 901037

79,00 €

Kabeltrommel Schuko 25 m

Eltrom Leitungsroller 310 mm mit 4 x Schuko IP 54,
Thermoschutz, Spannungsanzeige, Ringverdrahtung,
Elpur Tragorgan 3G2,5, VDE-Zertifiziert – 40° bis + 90°,
Knickschutztülle, Elpol Schukostecker IP 54 spritzwasser-
geschützt, Kabelverschraubung IP 68.

Schuko cable extension reel 25 m Eltrom cable reel 310 mm with
4 x Schuko IP 54, Thermal protection, voltage display, ring wiring,
Elpur support element 3G2.5, VDE-certified – 40° to + 90°, anti-twist
sleeve, Elpol Schuko plug IP 54 splash-proof, cable class IP 68



Artikel-Nr: 901039

167,00 €

Schuko-Verlängerungskabel 25 m

Elpur Tragorgan 3G2,5, VED-Zertifiziert – 40° bis + 90°;
Elpur Schukostecker IP 54 spritzwassergeschützt,
Kabelverschraubung IP 68

Schuko extension cable 25 m ; Elpur Tragorgan 3G2,5,
VDE-Certifiet – 40° bis + 90°; Elpol Schuko plug IP 54 splash-proof,
Kable class IP 68



Artikel-Nr: 901038

139,00 €

Kabeltrommel Kraftstrom 25 m

Eltrom Leitungsroller 310 mm mit 1 C16 / 2 Schuko IP 44,
Thermoschutz, Spannungsanzeige, Sternverdrahtung,
Elpur Tragorgan 5G2,5, VDE-Zertifiziert – 40° bis + 90°,
Elpol CEE-Stecker 16A, 400V, 5p, IP 67 VDE-Montage und
DGUV-V3 Prüfung

High voltage extension cable / C 16/2S 25 m – Eltrom cable reel
310 mm with 1 C 16 / 2 Schuko IP 44, Thermal protection,
voltage display, ring wiring,
Elpur support element 5G2.5,
VDE-certified – 40° to + 90° Elpol
CEE plug 16A, 400V, 5p, IP 67
VDE assembly
and DGUV-V3 test



Artikel-Nr: 901040

244,00 €

Steckdosenleiste 1 x CEE 16 A, 4 x Schuko

Steckdosenleiste mit Kabel 25 m / 1 x CEE, 16 A, 400 V, 5 p / 4 x Schukodose, Elpur Tragorgan 5G2,5, VDE-Zertifiziert –40° bis +90°, Elpol CEE-Stecker 16 A 400 V 5p, IP 67 VDE-Montage und DGUV-V3 Prüfung

Multiple socket outlet with cable 25 m / 1 x CEE, 16 A, 400 V, 5 p / 4 x Schuko box, Elpur support element 5G2.5, VDE-certified –40° to +90°, Elpol CEE plug 16 A 400 V 5p, IP 67 VDE assembly and DGUV-V3 test.



Artikel-Nr: 901045

188,20 €

Stromverteiler CEE 16 A

Dreifachverteiler CEE 16 A, 400 V, 5 p mit Leitung und Stecker, Elpur Tragorgan 5G2,5, VDE-Zertifiziert –40° bis +90°, Elpol CEE-Stecker 16 A, 400 V, 5 p, IP 67 VDE-Montage und DGUV-V3 Prüfung

Triple distributor CEE 16 A, 400 V, 5 p with cable and plug, Elpur support element 5G2.5, VDE-certified –40° to +90°, Elpol CEE plug 16 A, 400 V, 5 p, IP 67 VDE assembly and DGUV-V3 test



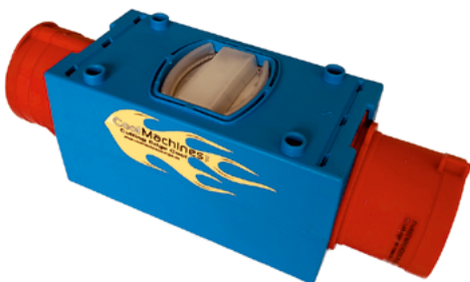
Artikel-Nr: 901044

105,50 €

Phasenwender CEE 32 A > 16 A

CEE-Übergangsstück Gerätestecker 32 A, 5 p, 6 h auf CEE-Dose 16 A, 5 p, 6 h, abgesichert 1 x LS 3C16.

CEE adapter piece, device plug 32 A, 5 p 6 h on CEE socket 16 A, 5 p, 6 h, fused 1 x LS 3C16



Artikel-Nr: 901043

95,50 €

Drehfeldrichtungskontrolle 16 A

CEE Stecker 16 A, 5 p, 6 h, 400 V mit LED-Anzeige

CEE plug 16 A, 5 p, 6 h, 400 V with LED display



Artikel-Nr: 901046

82,00 €

Einblasschläuche 15 m

Einblasschläuche 15 m
Blow-in hoses 15 m



Einblasschlauch 40 mm / 1,5"

Artikel-Nr: 902010

89,00 €

Einblasschlauch 50 mm / 2"

Artikel-Nr: 902011

125,00 €

Einblasschlauch 63 mm / 2,5"

Artikel-Nr: 902012

155,00 €

Einblasschlauch 76 mm / 3"

Artikel-Nr: 902013

185,00 €

Einblasschlauch 90 mm / 3,5"

Artikel-Nr: 902014

239,00 €

Einblasschlauch 102 mm / 4"

Artikel-Nr: 902015

259,00 €

Verbindungsstücke Niro

Verbindungsstücke Niro
Niro connectors



40 mm / 1,5"

Artikel-Nr: 902020

14,90 €

50 mm / 2"

Artikel-Nr: 902021

14,90 €

63 mm / 2,5"

Artikel-Nr: 902022

14,90 €

75 mm / 3"

Artikel-Nr: 902023

14,90 €

Förderschläuche antistatisch 20 m

Anti-static conveyor hoses 20 m



Förderschlauch 50 mm / 2"

Artikel-Nr: 902016

159,00 €

Förderschlauch 63 mm / 2"

Artikel-Nr: 902017

209,00 €

Förderschlauch 76 mm / 3"

Artikel-Nr: 902018

249,00 €

Förderschlauch weitere Größen auf Anfrage

Artikel-Nr: 902019

Übergangsstück Niro

Niro reducing adapters



50 mm > 40 mm / 2" > 1,5"

Artikel-Nr: 902024

37,90 €

63 mm > 50 mm / 2,5" > 2"

Artikel-Nr: 902025

37,90 €

75 mm > 50 mm / 3" > 2"

Artikel-Nr: 902026

56,00 €

75 mm > 63 mm / 3" > 2,5"

Artikel-Nr: 902027

56,00 €

102 mm > 75 mm / 4" > 3"

Artikel-Nr: 902028

52,00 €

Schlauchklemmen

Hose clamps



Schlauchklemme 50-65 mm / 2"

Artikel-Nr: 902033

2,95 €

Schlauchklemme 58-75 mm / 2,5"

Artikel-Nr: 902034

2,95 €

Schlauchklemme 68-85 mm / 3"

Artikel-Nr: 902035

2,95 €

Fiberglasstangen 9 mm

Fiberglasstangen zum Versteifen des Einblassschlauches und zum leichteren Einführen in das Gefach

Fibre glass rods for added rigidity to the blow in hose and easier insertion into the cavities



Fiberglasstange 3 m

Artikel-Nr: 902040

79,00 €

Fiberglasstange 6 m

Artikel-Nr: 902041

98,00 €

Doppelbolzen-Schelle

double bolt clamp



Doppelbolzen-Schelle NW 50

Artikel-Nr: 902036

9,10 €

Doppelbolzen-Schelle NW 63

Artikel-Nr: 902037

9,10 €

Doppelbolzen-Schelle NW 76

Artikel-Nr: 902038

13,10 €

Doppelbolzen-Schelle NW 90

Artikel-Nr: 902039

13,10 €

Fixierringe für Fiberglasstangen

Fixierringe für Fiberglasstangen mit oder ohne Gewinde.

Fixing rings for fibre glass rods hose with or without reinforced coil.



Fixierring 2,5" Schlauch mit Gewinde

Artikel-Nr: 902043

12,90 €

Fixierring 2,5" Schlauch

Artikel-Nr: 902044

10,90 €

Fixierring 3" Schlauch mit Gewinde

Artikel-Nr: 902045

12,90 €

Fixierring 3" Schlauch

Artikel-Nr: 902046

10,90 €

Schlauchdurchführung Ø 120 mm

Schlauchdurchführung Ø 120 mm mit Knicksystem für Plattenstärken < 60 mm.

Hose feed plate Ø 120 mm with buckling system for board thickness < 60 mm.



Artikel-Nr: 902050

129,00 €

Einblasplatte verstellbar

Zum Einblasen in Dach-, Wand- und Deckenkonstruktionen mit Dampfbremsen. Fixierung zwischen Sparrlattung mittels Flügelmuttern – kein Aufreißen oder Beschädigen der Dampfbremse mehr. Ideal für 3"-, 2,5"- und 2"-Schläuche.

Blow in plate for blowing into roof, wall and ceiling constructions with vapour barriers. The plate is fixed between the battens using wing nuts. No more tearing off or damage to the vapour barrier. Ideal for 3", 2,5" and 2" hoses.



Artikel-Nr: 902052

129,00 €

Schlauchdurchführung Extra

Schlauchdurchführung Ø 120 mm Extra (Verriegelung) für Brettstärke < 60 mm

Hose feed plate Ø 120 mm extra (locking device) for board thickness < 60 mm



Artikel-Nr: 902051

129,00 €

Cool Machines Funkfernsteuerung

Handlicher und robuster Sender mit 3 Funktionen und Extrem hoher Reichweite.

Wireless Remoter Control – handy and robust transmitter with 3 functions and extremely long range.



Artikel-Nr: 905050

856,00 €

Schlauchtrommel economy

Zum Aufrollen von ca. 40 m Schlauch, 76 mm/3"-Anschluss.

Hose reel economy to hold about 40 m hose, 76 mm/3"-hoses.



Artikel-Nr: 902055

790,00 €

Radsatz für Schlauchtrommel economy

Wheel set for hose reel economy

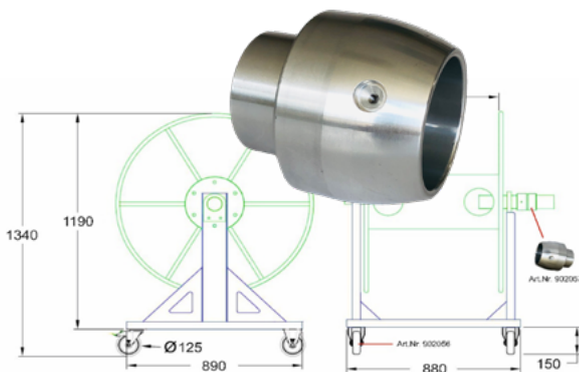
Artikel-Nr: 902056

99,00 €

Alu-Drehdurchführung 75/70

Alu-Drehdurchführung 75/70 für Schlauchtrommel

Alu-Hose connection 75/70



Artikel-Nr: 902057

129,00 €

Abdichtschwamm 25 x 25 x 5 cm

Abdichtschwamm (2 Stück)

Sealing sponges (2 pcs.)



Abdichtschwamm 2"

Artikel-Nr: 902060

6,50 €

Abdichtschwamm 2,5"

Artikel-Nr: 902061

6,50 €

Abdichtschwamm 3"

Artikel-Nr: 902062

6,50 €

Verschlussstopfen



Verschlussstopfen 35 x Ø 50 mm / VPE 100 Stück

Plugs made of wood fiber 35 x Ø 50 mm / PU: 100 pcs.

Artikel-Nr: 903010

99,00 €

Verschlussstopfen 35 x Ø 105 mm / VPE 60 Stück

Plugs made of wood fiber 35 x Ø 105 mm / PU: 60 pcs.

Artikel-Nr: 903011

64,00 €

Verschlussstopfen 35 x Ø 120 mm / VPE 50 Stück

Plugs made of wood fiber 35 x Ø 120 mm / PU: 50 pcs.

Artikel-Nr: 903012

57,50 €

Steico multi Tape P 60 mm x 40 m

Hochleistungsklebeband, Lösemittelfrei,
Temperaturbeständig von -40° bis $+100^{\circ}$

High performance tape, Solvent-free, Temperature resistant
between -40° and $+100^{\circ}$



Artikel-Nr: 903013

18,65 €

Dampfbremsbahn Steico multi membra 5

Dampfbremsbahn 1,50 x 50 m / Sd-Wert 5 m mit
Luftdichtungsfunktion für den Innenbereich. Besonders
robust und flexibel, Extrem hohe Reissfestigkeit. Geeignet
für Einblasdämmung und mattenförmige Dämmstoffe.

Vapour barrier sheet for roof, wall and ceiling constructions, 1,50 x
5 m. Permeable, Sd value 5 m Particularly robust and flexible, Highly
tear-resistant. Suitable for air-injected insulation and insulation mats.



Artikel-Nr: 903018

124,80 €

Steico multi Tape P 180 mm x 180 mm

Hochleistungsklebeband, Lösemittelfrei,
Temperaturbeständig von -40° bis $+10^{\circ}$.
Ideal zum Schließen von Einblaslöchern. (222 Pflaster)

High performance tape, Solvent-free, Temperature resistant
between -40° and $+100^{\circ}$. Stickers ideal for sealing injection holes.
(222 pieces)



Artikel-Nr: 903014

82,70 €

Dampfbremsbahn Steico multi renova

Steico multi renova – 1,50 x 50 m / Sd-Wert 0,25 – 25 m
Feuchtevariable Dampfbremsbahn für den Sanierungsbe-
reich. Besonders robust und flexibel, extrem hohe Reissfes-
tigkeit. Geeignet für Einblasdämmung und mattenförmige
Dämmstoffe.

Moisture variable, vapour control layer, Moisture variable, sd value
0,25-25 m Particularly robust and flexible. Highly tear-resistant,
suitable for air-injected insulation and insulation mats.



Artikel-Nr: 903019

182,20 €

Mobile Einblasmaschine

Auf Kundenwunsch statten wir Anhänger oder Fahrzeuge mit einer kompletten Einblastechnik aus. Die Einblasmaschinen inkl. der Elektroinstallation wird sicher und Fahrbequem auf das Fahrzeug befestigt. Auf dem Ordnungssystem was für ein sicheres verstauen der Kleinwerkzeuge dient, wird die Schlauchtrommel mit 40 m Schlauch angebracht. Die Flockenweiche sowie das Absaugfass was für das Absaugen von Baustellenreste dient wird zwischen Maschine und Ordnungssystem angeordnet. Die Fahrzeuge, Anhänger werden auf Wunsch mit Ihrer Werbung ausgeliefert.

Fragen Sie einfach an wir beraten Sie gerne.

Mobile blowing machine – At the customer's request, we can equip trailers or vehicles with complete blow-in technology. The blowing machines, including the electrical installation, are securely and comfortably attached to the bench. The hose reel with 40 m of hose is attached to a bench system, which is used to store small tools safely. The flake switch as well as the suction drum, which is used for suctioning off construction site residues, is arranged between the machine and the organization system. The vehicles and trailers can be delivered with your advertising on request.

Just ask, we will be happy to advise you.

Artikel-Nr: 905010

Preis auf Anfrage



Papierdampfbremse Ampack Sisalex 303

Papierdampfbremse und Luftdichtung, 1,50 x 50 m / s_d -Wert 5 m. Ökologisches Produkt, alle Bestandteile sind natürlichen Ursprungs. Ohne Fungizid. Für Ausblasdämmung geeignet.

Vapour check and airtight layer, 1,50 x 50 m. Eco-friendly product all elements are of natural origin. Does not contain fungicides. Also suitable for cellulose insulation.



Artikel-Nr: 903020

192,30 €

Die Angegebenen Preise sind Richtpreise ohne Umsatzsteuer und ohne Frachtkosten mit Verzollung zum Kunden.

Die Preise haben nur dann Gültigkeit, wenn diese durch die IDS GmbH in Form einer Auftragsbestätigung bestätigt werden.

The prices given are guide prices without sales tax and without freight costs with customs clearance to the customer.

The prices are only valid if they are confirmed by the IDS GmbH in form of an order confirmation.

Zeichenerklärung / Explanation of symbols

-  Größe / Size
-  Gewicht / Weight
-  Füllmenge / Capacity
-  Stromanschluss / Power connection
-  Gebläse / fan
-  Getriebe / transmission
-  Schlauchdurchmesser / Hose diameter
-  Schlauchanschluss / Hose connection
-  Füllmenge Tank / Tank capacity



Cool Machines ist ein hochmoderner Hersteller von Einblasmaschinen und bietet eine optimale Kombination aus Know-how, Leistung, Zuverlässigkeit und Kompaktheit und das zu absolut attraktiven Preisen.

Cool Machines sind heute Marktführer in den USA. Seit den frühen 1980er Jahren werden die Maschinen zum Einblasen von Dämmstoffen fortwährend weiterentwickelt. Diese langjährige Erfahrung ist nun auch für den europäischen Markt zugänglich.

Vertrieb:

IDS GmbH

Am Gewerbegebiet 9
93167 Falkenstein

fon: 09462/ 188 86 96

fax: 09462/ 188 86 98

mail: service@ids-vertrieb.de

Hans Todt

mobile: 01 51/ 15 22 05 68

www.coolmachines.de

www.welche-dampfbremse.de

