

Hochdruckreiniger - Kaltwasser



Typ:	ELEKTRISCH 220 V	BENZINANTRIEB
Leistung:	2000 W	13 PS
Versorgung/Treibstoff:	220 V / 13.5 A	Benzin
min. max. Druck:	10 - 100 bar	30 - 230 bar
Gewicht:	36 kg	66 kg
Masse:	L: 62.5 cm, B: 35.5 cm, H: 44 cm	L: 105.0 cm, B: 60.0 cm, H: 70.0 cm
Standardausrüstung:	Schlauch für Wasseranschluss (5 m), Hochdruckschlauch (10 m), Rotadüse.	
Optionen:	Schlauchverlängerung (25 m), Verlängerung Hochdruckschlauch (20 m), Kabelrolle 220 V. Ausrüstung zum Sandstrahlen und zum Reinigen von Kanalisationen (gilt nur für das Modell 380 V).	
Zubehör:	Reinigungsprodukte ("Standard", "Stark", "speziell für Schwimmbäder") und Schutzbrille, Schutzkleider.	
Bemerkungen:	Zum Reinigen von Platten, Ziegeln, Autos, Boote usw.	Stromunabhängig, ideal für den Bau und für die Landwirtschaft.
	Achtung: Im Betrieb mit einem Generator benötigen diese Geräte eine Leistung von 12 kVA.	

Transport mit



Hochdruckreiniger

HEISSWASSER 380 V

Leistung:	4500 W
Versorgung:	380 V
min.-max. Druck:	30 - 160 bar
Temp. max.:	98 - 155 ° C
Treibstoff:	Diesel
Verbrauch:	6 l / h
Tankinhalt:	25 l
Gewicht:	133 kg
Masse:	L: 125 cm, B: 67 cm, H: 75 cm
Standardausrüstung:	Schlauch für Wasseranschluss (5 m), Hochdruckschlauch (10 m), "Rotadüse", Stromumwandler für Motor 380 V
Optionen:	Schlauchverlängerung (25 m), Verlängerung Hochdruckschlauch (20 m), Kabelrolle 380 V (25 m).
Zubehör:	Reinigungsmittel, Fettlöser, Schutzbrille und Schutzkleider.
Bemerkungen:	Zum Reinigen von Fassaden, Ställen, Fahrzeugen, Baumaschinen usw.



Transport mit



oder



Bemerkungen: Mit dem Spezial-Hochdruckreiniger entfernen Sie auf die optimale Art und Weise Schmutzschichten, Farben und alter Verputz. Er wird oft bei der Betonsanierung eingesetzt.



SPEZIAL-HOCHDRUCKREINIGER BIS 300 BAR

Typ:	FALCH R3
Motor:	20 PS
Treibstoff:	Benzin bleifrei
Verbrauch ca.:	4,5 l/h
Arbeitsdruck:	300 bar
Fördermenge:	1300 l/h
Gewicht:	135 kg
Abmessungen:	L: 99 cm B: 80 cm H: 68 cm
Hochdruckschlauch:	10 m



RENOVATION VON BÖDEN



Maschine zum Entfernen von Leimresten

Leistung:	1500 W
Versorgung:	380 V
Gewicht:	(mit Teller): 74 kg
Standardausrüstung:	Schleifteller, ausgerüstet mit 15 Spitzklingen aus Karbid.
Optionen:	Industriestaubsauger
Bemerkungen:	Mit Schleifscheiben ausgerüstet, können Sie mit dieser Maschine schleifen oder polieren, z. B. alte Plattenböden usw.
Zubehör:	Staubmasken, Schleifscheiben 2-seitig, Körnung 16 und 60.

Transport mit 

Maschine zum Entfernen von Teppichresten

Leistung:	1800 W
Versorgung:	220 V
Gewicht:	13.5 kg
Standardausrüstung:	1 Messerklinge
Optionen:	Zusatzmesser und Teppichkrallen
Bemerkungen:	Das vibrierende Schneidmesser erlaubt die Entfernung von Teppichen und Linoleum. Entfernt Leim- Schaumresten auf dem Unterboden.
Zubehör:	Staubmaske



Industriestaubsauger

INDUSTRIESTAUBSAUGER FÜR STAUB/WASSER

Leistung:	2 x 1100 W
Versorgung:	220 V / 10 A
Wasserreservoir:	45 l
Masse:	L: 60 cm, B: 45 cm, H: 90 cm (auf Rollen)
Behälterinhalt:	60 l
Länge Saugschlauch:	4 m
Gewicht:	22 kg
Standardausrüstung:	Düsen, Wasser- und Staubfilter zur Auswahl.
Optionen:	Zusatz-Düsen oder Filter
Bemerkungen:	Ideal für grössere Reinigungs- arbeiten, Bauvorhaben, Indus- triebauten usw.



PUTZ-POLIERMASCHINE

Typ: STR 701

Leistung:	1500 W
Versorgung:	220 V
Arbeitsbreite:	Ø Plateau 40 cm
Wasserreservoir:	10 l
Masse:	Ø 43 cm, H: 35 cm (ohne Halter)
Gewicht:	64 kg
Standardausrüstung:	Support für Pads.
Optionen:	Harte oder elastische Bürsten, Wassersauger
Zubehör:	Reinigungsprodukte (Standard, Entfetter, Seife) Scotch-Pads schwarz: Industrieböden sehr schmutzig; braun / rot: Linoleumböden etc, weiss: wachsen und polieren.
Bemerkungen:	Reinigung von Industrie- böden, Putzbeton, Kacheln, Platten und Linoleum.



Transport mit 

Flächenbearbeitungsmaschinen

Transport mit



Typ: ZUM AUFRÄUHEN VON GLATTEN OBERFLÄCHEN

Motor: 4 T / 5 PS od. 380 V / 4 PS

Gewicht: 65 kg

Optionen: Für Arbeiten im Innenbereich empfehlen wir die Maschine an einen Industriestaubsauger anzuschließen.

Zubehör: Lamellen aus Karbid zum Abfräsen, Rillieren und Aufräuen. Lamellen aus HSS-Stahl zum Entschichten und Demarkieren. Die Abnutzung der Lamellen vom Rotoreinsatz wird je nach Verbrauch separat verrechnet (min. 1 mm). Es ist möglich Staubmasken zu kaufen.

Bemerkungen: Diese Maschine ermöglicht das Entfernen von Strassensignalisationen, Zweikomponentenfarben usw., das Aufräuen von glatten Oberflächen für neue Überzüge, das Rillieren von Flächen, um sie beispielsweise besser passierbar zu machen usw. Einsetzbar auf Beton und Asphalt.

Typ: ZUM ABSCHLEIFEN VON DIVERSEN PLATTENBODEN

Leistung: 5.5 PS

Gewicht: 140 kg

Versorgung: 380 V

Masse: L:80 cm, B: 47 cm, H: 85 cm

Zubehör: Schleifsteine aus Magnesium (Schliff) und aus Harz (Finish).

Optionen: Industriestaubsauger (Staub oder Wasser) zum Entfernen vom Schleifstaub.

Bemerkungen: Für eine glatte Politur von Marmor, Stein, Granit und Schieferböden.

Transport mit



RENOVATION VON BÖDEN

Parkettschleifmaschinen

Leistung:	2200 W
Versorgung:	220 V / 10 A
Arbeitsbreite:	20 cm
Gewicht:	50 kg
Staubabsaugung:	Integriert
Zubehör:	Schleifbänder, Körnung: 24 - 40 - 60 - 80 - 100, Parkettversiegler, Roller zum Imprägnieren und Lösungsmittel.
Bemerkungen:	Anwendung nach dem Verlegen oder zum Renovieren und Erneuern. Ein dauerhafter Schutz für alle Arten von Parkett.



Transport mit 

Randschleifmaschinen



Die ideale Ergänzung zur Parkettschleifmaschine.

Leistung:	1200 W
Versorgung:	220 V
Ø Teller:	150 und 70 mm
Gewicht:	8 kg
Staubabsaugung:	integriert
Standardausrüstung:	Kurzer Schleifarm für die Ränder. Langer Schleifarm für Flächen unter dem Radiator.
Zubehör:	Schleifscheiben / Körnung: 40 - 80 - 100 - 120
Bemerkungen:	Für einen feinen "Finish" an schwer zugänglichen Stellen.

Für einen perfekten Schliff Ihres Parketts sollten Sie nach der Arbeit mit der Parkettschleifmaschine den Boden noch mit der „Poliermaschine“ nachbearbeiten. Die „Poliermaschine“ ist mit sehr feinen Schleifgittern ausgerüstet und eliminiert die letzten Schleifresten, die bei weichem Holz entstehen können. (Poliermaschine Typ STR 701).

Handgeräte

TAPETENENTFERNER

Leistung:	2200 W
Versorgung:	220 V / 10 A
Gewicht:	10 kg
Masse:	Ø 25 x 50 cm
Standardausrüstung:	kleine und grosse Platten für Ränder und Fenster
Optionen:	"Tapezierigel" (für abwaschbare Farben)
Bemerkungen:	Der Dampf dringt durch die Löcher der Platten ein und ermöglicht das Entfernen der Tapete. Für plastifizierte Tapeten wird die Verwendung des "Igels" empfohlen. Leistung: für ein mittleres Zimmer ca. 6 Stunden.



TAPEZIERIGEL

Die Mikro-Perforation lässt den Dampf durch und erlaubt auch das Entfernen von Vinyl-Tapeten.

ELEKTRISCHER KOMPRESSOR

Nennaufnahme:	1900 W
Versorgung:	220 V
Leistung:	270 l / min
Gewicht:	40 kg
Luftdruck:	6 - 10 bar
Masse:	L: 80 cm, B: 36 cm, H: 74 cm
Standardausrüstung:	Druckluftschlauch (10 m)
Optionen:	Schlauchverlängerung (10 m)



PNEUMATISCHER HEFTAPPARAT

Versorgung:	Druckluft
Gewicht:	3 kg
Luftdruck:	5 - 7 bar
Optionen:	Kompressor 270 l / min
Zubehör:	Klammern erhältlich in allen Filialen
Klammern:	25 - 30 - 40 mm (Länge)
Bemerkungen:	Zur Montage von Täfer, Isolation, Verkleidungen usw. Es stehen drei Aufsätze zur Auswahl.



Transport mit 