

PUTZ +  
TECHNIK



**Der grüne Plus-Punkt: Symbol für Ihren Vorteil  
- DIE SYNERGIE - für wirtschaftlichen Nutzen**

## JETPRO 120

Die JETPRO 120 kann verschiedene Putzarten zerstäuben: Glättspachtel, Kratzputz, Spritzputz (mit optionalem Spritzputzset)

### MERKMALE

Maximaler Arbeitsdruck:	120 bar
Maximaler Produktdurchsatz:	7 l/min
Elektromotor:	3 kW (4 PS) / 230 V / 50 und 60 Hz
Pumpe:	mit Volumenregulierungsschraube
Behälterinhalt:	5 Säcke
Airless Düse (neu):	höchstens 0,055"
Gewicht:	116 kg
Abmessungen (l x b x h):	89 x 65 x 128 cm
Lautstaerke:	91 Lwa

### LIEFERUMFANG

- 1 Schlauch Ø19 x 30m,
- 1 Schlauch für bequeme Bedienung Ø16 x 2,5m,
- 1 Koffer mit folgendem Inhalt: ein Spritzgerät, eine Düse GRHDA 641, eine Düsenhalterung, zwei Reinigungsbällchen, ein Inbusschlüssel Ø8, eine Reinigungsbürste,
- 1 Kanister mit einem Liter Aufbewahrungsflüssigkeit.



Artikel-Nr. MA 025.02372

## JETPRO 80

Die JETPRO 80 kann verschiedene Putzarten zerstäuben: Glättspachtel, Kratzputz, Spritzputz...

### MERKMALE

Maximaler Arbeitsdruck:	80 bar
Maximaler Produktdurchsatz:	6 l/min
Elektromotor:	1,5 kW (2 PS) / 230 V / 50 und 60 Hz
Pumpe:	mit Volumenregulierungsschraube
Behälterinhalt:	4 Säcke
Airless Düse (neu):	höchstens 0,045"
Abmessungen (h x b x l):	78 x 61 x 113 cm
Gewicht:	80 kg
Lautstaerke:	91 Lwa

### LIEFERUMFANG:

- 1 Schlauch Ø19 x 10m
- 1 Schlauch für bequeme Bedienung Ø13 x 2,5m
- 1 Spritzpistole
- 1 Düse GRHDA 641
- 1 Düsenhalterung



Artikel-Nr. MA 025.03146

## MINIJET 80

Die MINIJET 80 ermöglicht das Auftragen jeder Art von Spachtelmasse. Es ist eine kompakte, leise und leichte Maschine, die überall hinkommt. Aufgrund ihres Fahrgestells kann die Maschine von einer Person Treppen hinauf und hinab bewegt werden. Die Schnellreinigung kann nur am Ende der Baustelle durchgeführt werden und die Pumpe kann innerhalb von 5 Minuten vor Ort gewechselt werden.

### MERKMALE

Maximaler Produktdurchsatz:	4.5 l/min
Motorleistung:	1.1 kW
Stromversorgung:	230V / 50-60 Hz
Motorstrom:	16 A
Behälterinhalt:	3 Säcke
Maximaler Arbeitsdruck:	80 bar
Dimensionen (l x b x h)	66 x 43 x 71 cm
Gewicht:	45 kg

<b>LIEFERUMFANG:</b>	Eine Werkzeugkiste mit:
1 MINIJET 80	einem 17-Schraubenschlüssel
1 10 m Schlauch	2x Maulschlüssel 22/32 und 27/38
1 Jetpro-Pistole	1 x Multigripzange
mit Düsenhalter	3x Inbusschlüssel Ø2, 5 und 8
1 Düse TT3 443	2x Reinigungskugeln
1 Filterhalterung	1 x Reinigungsbürste
1 Filter	1 l Lagerflüssigkeit



Artikel-Nr. MA 025.07266

## PFT SWING L FC-400 V AIRLESS MIT SACKAUSPRESSE

### TECHNISCHE DATEN

Arbeitsdruck	max. 140 bar
Maximale Förderleistung	stufenlos einstellbare Förderleistung bis zu 8,5 Liter / min
Maximale Förderweite	bis zu 40 m
Antriebsmotor	400 V, 3 Ph, 50 Hz, 4 kW, 0 – 320 U / min
Behältervolumen	70 Liter
Anschluss	RED 5-32 A
Rotor / Stator	306 airless
Spritzgerät	In Line Texspray
Spritzdüse	RAC X 541
Materialabgang	DN12 M-Teil   1/2" AG
Materialschlauch	2x RONDO airless DN12 – 20 m inkl. Adapter Schlauchverlängerung
Abmessungen	L / B / H 1.430 / 500 / 720 mm
Einfüllhöhe	720 mm
Gewicht	~110 kg



Artikel-Nr. MA 071.03617

## VERPUTZMASCHINE G4

### TECHNISCHE DATEN

Leistung:	je nach Pumpenteil
Mischpumpenmotor:	5,5 KW
Zellenradmotor:	0,75 KW
Gewicht:	250 kg
Stromspannung:	380 V
Max. Schlauchlänge:	bei 25 mm Schläuche 30 Meter Bei 35 mm Schläuche 50 Meter

### LIEFERUMFANG

20 Meter Mörtelschlauch 25 mm  
PM Kupplung  
20 Meter Luftschlauch  
1 zusätzlicher Stator Rotor D6 31  
Spritzgerät  
Wasserpumpe  
Bordwerkzeug  
Anschlusskabel Cee32A/Cee16A



Artikel-Nr. MA 071.00590

## MIXER LIGHT

Mischpumpe, sehr kompakt mit eingeschränkten Dimensionen und Gewicht. Einfach zerlegbar in 3 Teile für einen einfachen Transport. Sie kann pastöse Produkte spritzen wie zum Beispiel Gipsputze, Kalkputze und Zementputze. Sie ist ebenso ideal zum Verfugen, die Anwendung von Klebern, Bodenspachtelmassen, Innen und Aussenverarbeitungen.

### MERKMALE

Behälterkapazität	70 L
Stromversorgung	230 V - 50 Hz
Thermoschutz	ja
Getriebemotor Mischkammer	2.2 kW
Variable Drehzahl	ja
Kompressor	ja
Wasserpumpe	ja
Durchflussmesser	ja
Sicherheit Wassermangel	ja
Fördermeng	8 bis 26 l/min
Distanz maximal	5 m
Ladehöhe.	102 cm
Dimensionen	100 x 76 x 159 cm
Gewicht Maschine	98 kg

### LIEFERUMFANG

1 Gleitmittel  
1 Reinigungswendel  
1 Produktschlauch  
1 Luftschlauch  
1 Wasserschlauch  
1 Elektrisches Kabel  
1 Komplette Pistole  
1 Adapter  
1 Schlüssel T  
1 Sack  
1 Kompressor



Artikel-Nr. MA 261.01031

## DRUCKFÖRDERANLAGE MIPA SILOMAT

### TECHNISCHE DATEN

Spannung:	400 V
Art Kompressor:	Trockenläufer
Leistung:	6.1 KW
Förderweite:	bis 100 Meter
Förderdruck:	2 bar
Gewicht:	336 kg

### LIEFERUMFANG

40 Meter PVC-Schlauch  
50 Meter Sondenkabel 42 V  
Einblashaube E1  
Füllstandmelder 42 V  
Anschlusskabel CEE 32A/16A



Artikel-Nr. MA 071.00847

## EINBLASHAUBE

### LIEFERUMFANG

Haube + Filtersack  
ohne Kabel  
ohne Sonde



Artikel-Nr. GI 071.01063

## KOMPRESSORANLAGE FIAC PONY AB 858

### TECHNISCHE DATEN – MOBILE AUSFÜHRUNG

Hubvolumen:	830 l/min
Volumenstrom:	640 l/min
Höchstdruck:	10 bar
Motor:	3 x 400 V / 50 Hz / 5,5 kW
Druckluftbehälter:	17+17 l mit pneumatischem Leerlaufregler



Artikel-Nr. MA 415.08368

## STRÖMUNGSVENTIL

### Inkl. Montage

Beinhaltet:  
Umschalter  
Leistungsschutz  
Druckregler  
Strömungsventil  
Arbeit



Artikel-Nr. GI 060.09258

## SPRITZGERÄTE



Artikel-Nr. MZ 060.01350



Artikel-Nr.

Düse Nr. 12: MZ 025.01632

Düse Nr. 10: MZ 025.01631

## JET SPRITZGERÄT 600 MM MIT PM ALU MIT DÜSE



**Jet Spritzgerät**

Artikel-Nr. MZ 060.01351



**Düse Jet 32, 4 Loch**

Artikel-Nr.

10 mm: MZ 191.03188

12 mm: MZ 191.03185

## TRICHTER PISTOLE

### TECHNISCHE DATEN

Aufmachung:	Neutral
Auslaufkennzeichen:	Ja
Gewicht:	1,995 kg
Abmessungen (h x b x l):	28 x 36 x 38 cm



Artikel-Nr. GW 069.00031

## NASS UND TROCKENSAUGER MIT AUTOMATISCHEM FILTER-REINIGUNGSSYSTEM

### TECHNISCHE DATEN

Leistungsaufnahme:	1380 W
Behältervolumen:	45 Liter
Gewicht:	13.5 kg

### LIEFERUMFANG

- 1 Antistatik-Saugschlauch 4 Meter
- 1 Universal-Adapter
- 1 Flachfilter
- 1 Filtersack
- 1 PP Entsorgungssack
- 1 Reinigungsset

### VERBRAUCHSMATERIAL

Flachfilter	CHF 50.00
Papiersäcke Saugschlauch	CHF 36.50
Saugschlauch	CHF 139.00



Artikel-Nr. EW 029.01443



## WAND- DECKENSCHLEIFER GW 5R

### TECHNISCHE DATEN

Leistung: 500W  
Leerlaufdrehzahl: 1100–1650  
Schleifscheiben: 225  
Werkzeugaufnahme: Klett  
Länge: 1520  
Gewicht: 3.9kg

### LIEFERUMFANG

Klettscheibe soft ausführung  
Clip Schnellspannring

### ZUBEHÖR/VERBRAUCHSMATERIAL

Multilochsleifscheiben K60  
Multilochsleifscheiben K80  
Multilochsleifscheiben K100  
Multilochsleifscheiben K120  
Multilochsleifscheiben K150



Artikel-Nr. EW 029.02916

Multilochsleifscheiben K180  
Multilochsleifscheiben K220  
Schleifgitter K120  
Schleifgitter K180  
Schleifgitter K240

## WAND- DECKENSCHLEIFER GW 5R

### TECHNISCHE DATEN

Leistung: 1010W  
Leerlaufdrehzahl: 8000/min  
Schleifscheiben: 125  
Länge: 1330–1730  
Gewicht: 5.5kg

### LIEFERUMFANG

5Meter Saugschlauch  
Kunststoffkoffer  
Diamantschleiftopf rot

### ZUBEHÖR/VERBRAUCHSMATERIAL

Schleiftopf rot orig.  
Schleiftopf blau  
Saugschlauch



Artikel-Nr. EW 029.01441

## SPACHTEL

- GW 088.00628** Herzspachtel inox 100  
blauer Griff VE = 10 Stk
- GW 088.00629** Herzspachtel inox 120  
blauer Griff
- GW 088.00631** Herzspachtel 150 rostfrei  
blauer Griff



- GW 191.00574** Deckenspachtel Inox 0.4 rot  
750 mm



- GW 191.00571** Deckenspachtel inox 0.8 gelb  
750 mm



- GW 191.02306** Deckenspachtel inox 0.8 blau gerade  
750 mm



- GW 191.09271** Deckenspachtel inox 0.4 orange gerade  
750 mm



- GW 191.00040** Deckenspachtel inox 0.4, 25° 1000 mm  
Blattstärke 0.4 mm, 25°



- GW 191.09272** Deckenspachtel inox 0.6, 25° 1000 mm  
Blattstärke 0.6 mm, 25°



- GW 191.09273** Breitspachtelglätter 1250 mm  
Blattstärke 0.6 mm



- GW 191.09274** Breitspachtelglätter 1250 mm  
Blattstärke 0.7 mm



- GW 191.03861** Deckenspachtel 1000 mm gezahnt  
8x8 mm

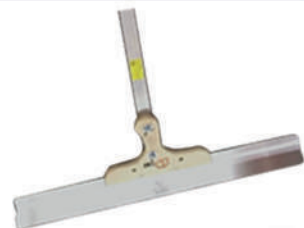


**GW 191.00013 Stiel zu Stielspachtel**  
vierkant, 1.5 Meter

**GW 191.00572 Stiel zu Stielspachtel**  
vierkant, 2.0 Meter



**GW 322.08963 Säuberungsspachtel 600 mm mit Stiel**



**GW 060.02441 Flächenspachtel 600 mm mit Stiel**



**GW 060.02609 Flächenspachtel 55 mm Typ Wiero**  
**GW 060.02608 Flächenspachtel 45 mm Typ Wiero**  
**GW 060.02607 Flächenspachtel 35 mm Typ Wiero**



**GW 066.00302 Flächenspachtel Doppelblatt 600 mm**  
**GW 066.00019 Flächenspachtel Doppelblatt 800 mm**  
**GW 066.00020 Flächenspachtel Doppelblatt 1000 mm**



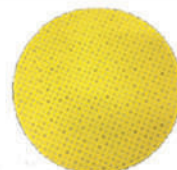
**MW 089.00018 Verlängerungsstab**



**FE 191.04123 Alu Halterung für Giraffe**  
mit Gurt und Verlängerung



**SM 242.01451 Multilochsleifpapier zu WS K220**



**SM 089.01061 Klett-Feinschleifgitter K180**  
**SM 089.01062 Klett-Feinschleifgitter K240**



## SÄGEN

- GW 088.00687 Stucksäge Gipsersäge Deckensäge  
Zahnung 8 mm
- GW 088.00689 Stucksäge mit Feinzahnung  
Zahnung 4 mm



- GW 088.00688 Blatt zu Stucksäge 300 mm



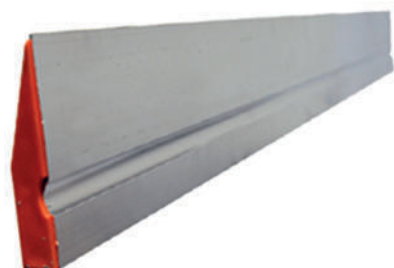
## STOSSCHAREN

- AW 088.00911 Stossscharen mit Stiel 20
- AW 088.00759 Stossscharen mit Stiel 30

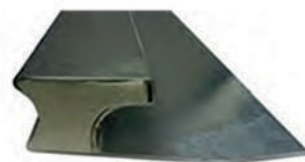


## TRAPEZLATTEN

- GW 080 00493 Trapezlatte mit schwarzer Abschlusskappe 1.50 m
- GW 080.00492 Trapezlatte mit schwarzer Abschlusskappe 1.80 m
- GW 080 00491 Trapezlatte mit schwarzer Abschlusskappe 2.0 m

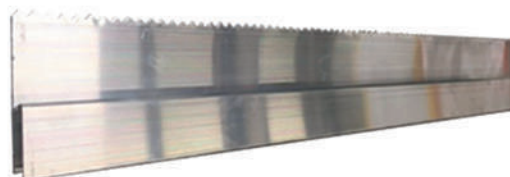


- GW 080.00500 Setz-Richt- und Abziehlatte, geschlossen, 1.2 m
- GW 080.00499 Setz-Richt- und Abziehlatte, geschlossen, 1.5 m
- GW 080.00497 Setz-Richt- und Abziehlatte, geschlossen, 1.75 m
- GW 080.00496 Setz-Richt- und Abziehlatte, geschlossen, 2.0 m



## ABZIEHLATTEN

- GW 088.04634 Abziehlatte spitz gezahnt 1.20 m
- GW 088.00539 Abziehlatte spitz gezahnt 1.50 m
- GW 088.00495 Abziehlatte spitz gezahnt 2.00 m



## HOBEL

GW 088.00727 Gipsershobel  
465x90 mm silber



GW 088.00720 Gipsershobel Kunststoff  
schwarz



GW 088.00705 Fassadenhobel, Flachzahn  
GW 088.00694 Fassadenhobel, spitz einseitig



GW 088.00725 Reibscheibe, spitz Styropor 320/200



PM 089.01135 Schaumstoffscheibe fein



PM 088.09317 Klett-Schwammgummibelag feinsporig



GW 106.00674 Traufel Kunststoff  
14x28 cm



GW 088.00648 Inneneck-Spachtel 89°  
120x97x97 mm



## SCHLÄUCHE



- SC 037.00245 Mörtelschlauch 25 x 38 mm, mit gepr.Hülse, PM 10 m
- SC 037.00246 Mörtelschlauch 25 x 38 mm, mit gepr.Hülse, PM 20 m
- SC 060.03536 Mörtelschlauch 25 x 38 mm, mit gepr.Hülse, GEKA 20 m
- SC 060.03537 Mörtelschlauch 25 x 38 mm, mit gepr.Hülse, GEKA 10 m
- SC 037.02376 Mörtelschlauch 35 x 49 mm, mit gepr.Hülse, PM10 m
- SC 037.00247 Mörtelschlauch 35 x 39 mm, mit gepr.Hülse, PM20 m



- SC 099.00257 Gummiförderschlauch mit Kupplung, 10 m
- SC 099.00258 Gummiförderschlauch mit Kupplung, 20 m



- SC 037.00255 PVC Transportschlauch mit Kupplung, 12.5 m
- SC 099.00256 PVC Transportschlauch mit Kupplung, 25 m



- SC 037.00449 Wasserschlauch 3/4" mit Geka-Kupplung, 25 m
- SC 037.00248 Wasserschlauch 3/4" mit Geka-Kupplung, 50 m



- SC 037.00249 Luftschlauch 1/2" mit Geka-Kupplung, 10 m
- SC 037.00250 Luftschlauch 1/2" mit Geka-Kupplung, 20 m

## STATOREN / ROTOREN

### Stator + Rotor D6-3

28Liter/Min.

Artikel-Nr.  
MZ 071.00048  
MZ 071.00047



### Stator + Rotor D8-2

34 Liter/Min

Artikel-Nr.  
MZ 071.05055  
MZ 071.05056



### Stator + Rotor D4-3 TWISTER grün

12 Liter/Min

Artikel-Nr.  
MZ 071.00046  
MZ 071.00045



Hochwertigste Innovationen benötigen zukunftsorientierte moderne Maschinen und die richtigen Werkzeuge.

Diese müssen perfekt auf den Verarbeiter abgestimmt sein, um mehr Nutzen und Gewinn erwirtschaften zu können.

Die **WIERO AG** und die **RODEC AG** bieten diese Symbiose für die Verarbeiter

- **Leistungsstarke und innovative Putz-Systemen**
- **Die passende modernste Maschinentechologie**

## **Vorteile die für sich sprechen:**

### **Vorteile der Putz-Systeme:**

- **Minergie ECO-1 zertifizierte Produkte**
- **Klimaspender für Wohnräume**
- **Angenehmere und körperschonende Verarbeitung**
- **Wesentlich höhere Flächenleistung**
- **Vereinfachte Arbeitsabläufe**
- **Mehr Nutzen & Gewinn**

### **Vorteile der Geräte-Technik:**

- **Neueste Fördertechnologie**
- **Effizientere Verarbeitung**
- **Abgestimmte Maschinentechnik**
- **Langjährig erprobte Werkzeuge**
- **Höhere Flächenleistung**
- **Sofortiger Mehrnutzen & Gewinn**

**WIERO AG**  
Industriestrasse 645  
Schnydersäcker  
8262 Ramsen

Telefon: +41 52 742 10 57  
E-Mail: [info@wiero.ch](mailto:info@wiero.ch)  
Internet: [www.wiero.ch](http://www.wiero.ch)

**RODEC AG**  
Mittelland  
Am Tych 38  
4665 Oftringen

Telefon: +41 62 798 01 02  
E-Mail: [info@rodec.ch](mailto:info@rodec.ch)  
Internet: [www.rodec.ch](http://www.rodec.ch)

Raum Zürich / Ostschweiz  
Althardstrasse 10  
8105 Regensdorf

Telefon: +41 44 300 18 18

Westschweiz  
VD, GE, FR,  
VS, NE, JU

Mobil: +41 79 306 66 64