

# KALETA®

[www.kaleta.pl](http://www.kaleta.pl)

## VERPUTZAGGREGATE



Hersteller von Markengeräten für den Bau

# PUTZMASCHINEN

Verputzaggregate für Maschinenputz (Kalk-Zement-Putz, Kalk-Gips-Putz, Sonderputz und Fließestrich).

## Typ. KALETA – 5

### Technische Eigenschaften

Länge	900 mm
Breite	720 mm
Höhe	1500 mm
Füllhöhe	900 mm
Gewicht	250 kg
Eimervolumen	135 kg
*Leistung	6-60 l
Höchster Förderdruck	30 atm
*Zufuhrdistanz	bis 30 m
Pumpenmotor	5,5 kW/400 U/min
Eimerantrieb	1,1 kW/ 45 U/min
Kompressor HS-24	300 l/min
Wasserpumpe	400 V

### Ausstattung

Sprühpistole	1 St.
Mörteldruckschlauch	2x10m
Luftschlauch	2x10m
Schneckenpumpe D6-3	1St.
Rührer	1 St.
Reiniger mit Anschluss	1 St.
Schlüssel für die Schnecke	1 St.
Pistolendüse	3 St.
Gabelschlüssel	1 St.
Pistolenreiniger	1 St.
Reinigungsball	1 St.
GK Verknüpfung	2 St.
Maschinenpass	1 St.



\*Leistung und Zufuhrdistanz je nach Putzmischung und Pumpenart: D oder R  
Kompatibel mit Silo

## Typ. KALETA – 5S

### Technische Eigenschaften

Länge	900 mm
Breite	720 mm
Höhe	1500 mm
Füllhöhe	900 mm
Gewicht	250 kg
Eimervolumen	135 kg
*Leistung	6-60 l
Höchster Förderdruck	30 atm
*Zufuhrdistanz	bis 30 m
Pumpenmotor	5,5 kW/400 U/min
Eimerantrieb	1,1 kW/ 45 U/min
Kompressor Kaleta	250 l/min
Wasserpumpe	400 V

### Ausstattung

Sprühpistole	1 St.
Mörteldruckschlauch	2x10m
Luftschlauch	2x10m
Schneckenpumpe D6-3	1St.
Rührer	1 St.
Reiniger mit Anschluss	1 St.
Schlüssel für die Schnecke	1 St.
Pistolendüse	3 St.
Gabelschlüssel	1 St.
Pistolenreiniger	1 St.
Reinigungsball	1 St.
GK Verknüpfung	2 St.
Maschinenpass	1 St.



\*Leistung und Zufuhrdistanz je nach Putzmischung und Pumpenart: D oder R  
Kompatibel mit Silo

# PUTZMASCHINEN

Verputzaggregate für Maschinenputz (Kalk-Zement-Putz, Kalk-Gips-Putz, Sonderputz und Fließestrich).

## Typ. KALETA – 4

### Technische Eigenschaften

Länge	1580 mm
Breite	670 mm
Höhe	1200 mm
Füllhöhe	950 mm
Gewicht	160 kg
Eimervolumen	75 kg
*Leistung	6-60 l
Höchster Förderdruck	30 atm
*Zufuhrdistanz	bis 20 m
Pumpenmotor	5,5 kW/400 U/min
Kompressor HS-24	300 l/min
☒Kompressor Kaleta	250 l/min
Wasserpumpe	400 V

☒Kompressor Kaleta für das Gerät Typ. KALETA – 4S

\*Leistung und Zufuhrdistanz je nach Putzmischung und Pumpenart: D oder R  
Nicht kompatibel mit Silo

## Typ. KALETA – 4S

### Ausstattung

Sprühpistole	1 St.
Mörteldruckschlauch	1x10m
Luftschlauch	1x10m
Schneckenpumpe D6-3	1 St.
Rührer	1 St.
Reiniger mit Anschluss	1 St.
Schlüssel für die Schnecke	1 St.
Pistolendüse	3 St.
Gabelschlüssel	1 St.
Pistolenreiniger	1 St.
Reinigungsball	1 St.
GK Verknüpfung	2 St.
Maschinenpass	1 St.



## Typ. KALETA – 3

### Technische Eigenschaften

Länge	1200 mm
Breite	750 mm
Höhe	1550 mm
Füllhöhe	1025 mm
Gewicht	220 kg
Eimervolumen	145 kg
*Leistung	6-60 l/min
Höchster Förderdruck	30 atm
*Zufuhrdistanz	bis 30 m
Pumpenmotor	5,5 kW/400 U/min
Eimerantrieb	1,1 kW /36 U/min
Kompressor HS-24	300 l/min
☒Kompressor Kaleta	250 l/min
Wasserpumpe	400 V

☒Kompressor Kaleta für das Gerät Typ. KALETA – 3S

\*Leistung und Zufuhrdistanz je nach Putzmischung und Pumpenart: D oder R  
Kompatibel mit Silo

## Typ. KALETA – 3S

### Ausstattung

Sprühpistole	1 St.
Mörteldruckschlauch	2x10m
Luftschlauch	2x10m
Schneckenpumpe D6-3	1 St.
Rührer	1 St.
Reiniger mit Anschluss	1 St.
Schlüssel für die Schnecke	1 St.
Pistolendüse	3 St.
Gabelschlüssel	1 St.
Pistolenreiniger	1 St.
Reinigungsball	1 St.
GK Verknüpfung	2 St.
Maschinenpass	1 St.



# PUTZMASCHINEN

Verputzaggregate für Maschinenputz (Kalk-Zement-Putz, Kalk-Gips-Putz, Sonderputz und Fließestrich).

## Typ. KALETA – 2

### Technische Eigenschaften

Länge	1200 mm
Breite	720 mm
Höhe	1570 mm
Füllhöhe	980 mm
Gewicht	220 kg
Eimervolumen	100 kg
*Leistung	6-60 l
Höchster Förderdruck	30 atm
*Zufuhrdistanz	bis 30 m
Pumpenmotor	5,5 kW/400 U/min
Eimerantrieb	1,1 kW /36 U/min
Kompressor HS-24	300 l/min
Wasserpumpe	400 V

### Ausstattung

Sprühpistole	1 St.
Mörteldruckschlauch	2x10m
Luftschlauch	2x10m
Schneckenpumpe D6-3	1 St.
Rührer	1 St.
Reiniger mit Anschluss	1 St.
Schlüssel für die Schnecke	1 St.
Pistolendüse	3 St.
Gabelschlüssel	1 St.
Pistolenreiniger	1 St.
Reinigungsball	1 St.
GK Verknüpfung	2 St.
Maschinenpass	1 St.



\*Leistung und Zufuhrdistanz je nach Putzmischung und Pumpenart: D oder R  
Kompatibel mit Silo

## Typ. KALETA – 1

### Technische Eigenschaften

Länge	960 mm
Breite	700 mm
Höhe	1300 mm
Füllhöhe	1050 mm
Gewicht	160 kg
Eimervolumen	45 kg
*Leistung	6-60 l
Höchster Förderdruck	30 atm
*Zufuhrdistanz	bis 20 m
Pumpenmotor	5,5 kW/400 U/min
Kompressor HS-24	300 l/min
Wasserpumpe	400 V

### Ausstattung

Sprühpistole	1 St.
Mörteldruckschlauch	1x10m
Luftschlauch	1x10m
Schraubenpumpe D6-3	1 St.
Rührer	1 St.
Reiniger mit Anschluss	1 St.
Schlüssel für die Schnecke	1 St.
Pistolendüse	3 St.
Gabelschlüssel	1 St.
Pistolenreiniger	1 St.
Reinigungsball	1 St.
GK Verknüpfung	2 St.
Maschinenpass	1 St.



\*Leistung und Zufuhrdistanz je nach Putzmischung und Pumpenart: D oder R  
Nicht kompatibel mit Silo

# AGGREGAT MIT 230 V STROMVERSORGUNG FÜR MASCHINENPUTZ

Verputzaggreat mit Einphasen-Stromversorgung für Maschinenputz  
(Kalk-Zement-Putz, Kalk-Gips-Putz, Sonderputz und Fließestrich).

## Typ. KALETA – 4/230

### Technische Eigenschaften

Länge	1580 mm
Breite	670 mm
Höhe	1200 mm
Füllhöhe	950 mm
Gewicht	160 kg
Eimervolumen	75 kg
Höchste Leistung	25l/min
Höchster Förderdruck	30 atm
*Zufuhrdistanz	bis 20 m
Pumpenmotor	4 kW/230V
Kompressor HS-24 P	300 l/min
☒Kompressor Kaleta	250 l/min
Wasserpumpe	230 V
Spannung	230 V 50 Hz

## Typ. KALETA – 4S/230

### Ausstattung

Sprühpistole	1 St.
Mörteldruckschlauch	1x10 m
Luftschlauch	1x10 m
Schneckenpumpe D6-3 FIT	1 St.
Rührer	1 St.
Reiniger mit Anschluss	1 St.
Schlüssel für die Schnecke	1 St.
Pistolendüse	3 St.
Gabelschlüssel	1 St.
Pistolenreiniger	1 St.
Reinigungsball	1 St.
GK Verknüpfung	2 St.
Maschinenpass	1 St.



☒Kompressor Kaleta für das Gerät Typ. KALETA – 4S/230

\*Leistung und Zufuhrdistanz je nach Putzmischung und Pumpenart: D  
Nicht kompatibel mit Silo

## SILO KALETA – 140

Silo (pneumatische Transfersystem) ist ein automatisiertes Gerät für die  
Verabreichung von trockenem Gemischtes plaster aus dem Silo zu der Verputzaggreate.

## Typ. SILO KALETA – 140

### Technische Eigenschaften

Länge	1200 mm
Breite	560 mm
Höhe	650 mm
Gesamtgewicht	345 kg
Kompressorleistung	140 m <sup>3</sup> /h
Drucks	2,5 bar
Motorleistung	7,5 kW
Spannung	400 V/50 Hz

### Ausstattung

Klaue (Typ) Kompressor	1 St.
Förderaufnahme (Silomat Glocke)	70 l
Luftschlauch	3 m
Sonde (Sensor)	42 V

### Ausstattung dodatkowe (opcjonalne)

Das Kabel an die Sonde 3x1,0 komplette  
Energienkabel 5x2,5 komplette  
Schlauch für trockenes Material  
Silomat Haube für der Verputzaggreate  
Vibrator

2x25 m  
2x25 m  
2x25 m



# MODULARES VERPUTZAGGREGATE MIT STROMVERSORGUNG 230 V UND 400 V FÜR SPRITZPUTZ

Modulares Verputzaggregate (Möglichkeit der Unterteilung einer Einheit für 4 Hauptmodule: Säule mit Motorpumpe, Futterkorb, Rahmen mit Strom-, Luft- und Wassersystem). Einphasige 230 V - und dreiphasige Stromversorgung mit 400 V. Wird für Spritzputze (Kalk-Zement-Putz, Kalk-Gips-Putz, Gips, Sonderputz und Fleißestrich) verwendet.

## Typ. KALETA – 6/230

### Technische Eigenschaften

Länge	960 mm
Breite	670 mm
Höhe	1580 mm
Füllhöhe	960 mm
Gewicht	250 kg
Eimervolumen	100 kg
*Leistung	25 l/min
Höchster Förderdruck	30 atm
*Zufuhrdistanz	bis 20 m
Pumpenmotor	4 kW/230 V
Eimerantrieb	1,1 kW/230 V
Kompressor HS-24 P	300 l/min
☒ Kompressor Kaleta	250 l/min
Wasserpumpe	230 V
Spannung	230 V 50 Hz

## Typ. KALETA – 6S/230

### Ausstattung

Sprühpistole	1 St.
Mörteldruckschlauch	1×10 m
Luftschlauch	1×10 m
Schneckenpumpe D6-3 FIT	1 St.
Rührer	1 St.
Reiniger mit Anschluss	1 St.
Schlüssel für die Schnecke	1 St.
Pistolendüse	3 St.
Gabelschlüssel	1 St.
Pistolenreiniger	1 St.
Reinigungsball	1 St.
GK Verknüpfung	2 St.
Maschinenpass	1 St.



☒ Kompressor Kaleta für das Gerät Typ. Kaleta-6S/230

\* Leistung und Zufuhrdistanz je nach Putzmischung und Pumpenart D.  
Kompatibel mit Silo.

## Typ. KALETA – 6

### Technische Eigenschaften

Länge	960 mm
Breite	670 mm
Höhe	1580 mm
Füllhöhe	960 mm
Gewicht	250 kg
Eimervolumen	100 kg
*Leistung	6-60 l
Höchster Förderdruck	30 atm
*Zufuhrdistanz	bis 30 m
Pumpenmotor	5,5 kW/400 U/min
Eimerantrieb	1,1 kW/45 U/min
Kompressor HS-24	300 l/min
☒ Kompressor Kaleta	250 l/min
Wasserpumpe	400 V
Spannung	400 V 50 Hz

## Typ. KALETA – 6S

### Ausstattung

Sprühpistole	1 St.
Mörteldruckschlauch	2×10 m
Luftschlauch	2×10 m
Schneckenpumpe D6-3 FIT	1 St.
Rührer	1 St.
Reiniger mit Anschluss	1 St.
Schlüssel für die Schnecke	1 St.
Pistolendüse	3 St.
Gabelschlüssel	1 St.
Pistolenreiniger	1 St.
Reinigungsball	1 St.
GK Verknüpfung	2 St.
Maschinenpass	1 St.



☒ Kompressor Kaleta für das Gerät Typ. Kaleta-6S

\* Leistung und Zufuhrdistanz je nach Putzmischung und Pumpenart D oder R  
Kompatibel mit Silo.



# SPACHEL AGGREGATE

Kaleta-151 Aggregat mit Luftsystem, für die Auftragung von Mineral- und Acrylspachtelmassen, Strukturputzen, Klebstoffen, Endbeschichtungen, Wärmedämmverbundsystemen, Brandschutzsystemen.

## Typ. KALETA – 151

### Technische Eigenschaften

Spannung	230V/50 Hz
Sicherungen	25 A
Anschlusskabel	3x1,5 mm <sup>2</sup>
Motorleistung (variable Drehzahl)	2,2 kW
*Höchste Leistung	20 L/min
Höchster Druck	30 bar
Höchste Körnung	4 mm
*Höchste Reichweite	bis 20 m
Abmessungen	1190x540x670
Behältervolumen	60 Liter
Gewicht	110 kg
Kompressor	1,5 kW 390 L/min

### Ausstattung

Behälter 60 Laus Edelstahl	1 St.
Wagen komplett	1 St.
Kompressor	1 St.
Systemsteuerung	1 St.
Mörtelschlauch 25	1x10m
Luftschlauch 12,5	1x10m
Sprühpistole	1 St.
Sprühdüse 4,6,8,10, flach	1 Satz
Mantel Schnecke D4-3	1 Satz
Reinigungsball	1 St.
GK Verknüpfung	2 St.
Schlüssel für die Schnecke	1 St.
Gabelschlüssel	1 St.
Maschinenpass	1 St.



\*Leistung und Zufuhrdistanz je nach Pumpenart und stufenloser Drehzahlregelung

Kleiner, kompakter und universeller aggregat KALETA-152 ohne Luftsystem, miteinphasiger 230V Stromversorgung. Es ist für Arbeiten mit Spachtelmassen, Gipsputzen usw. ausgelegt. Unterstützt alle Arten von gebrauchsfertigen Materialien: Beschichtung, Glätten, Komplementärbeschichtung, Schutzbeschichtung, Bitumenbeschichtung.

## Typ KALETA – 152

### Technische Eigenschaften

Spannung	230V/50 Hz
Motorleistung (variable Drehzahl)	2,2 kW
*Motorleistung (konstante Drehzahl)	2,2 kW
Anschlusskabel	3x1,5 mm <sup>2</sup>
Höchste Leistung	6L/min
Höchster Druck	100 bar
Abmessungen	900x520x860 mm
Behältervolumen	57 Liter
Gewicht	85 kg

## Typ KALETA – 152 eco

### Ausstattung

Wagen komplet	1 St.
Systemsteuerung	1 St.
Mörtelschlauch 20	1x9 m
Sprühpistole	1 St.
Mantel Schnecke	1 Satz
Reinigungsball	1 St.
Gabelschlüssel	1 St.
Kontrollkabel	1x10 m
Maschinenpass	1 St.



\*Parameter für das Aggregat Kaleta-152 eco



# MASCHINEN FÜR SPEZIELLE AUFGABEN NETZTEIL 230/400V FÜR MASCHINENPFLASTER

Verputzaggregate mit 230V und 400V Stromversorgung. Dank der Möglichkeit, die Stromversorgung zu schalten, können sie in Situationen verwendet werden, in denen keine Verbindung zu einer dreiphasigen Stromversorgung hergestellt werden kann oder in denen eine einphasige Stromversorgung ungewiss ist. Dank dieser Lösung können die Maschinen für den vorgesehenen Zweck auf vielfältige Weise eingesetzt werden. Sie sind für Maschinenputz (Kalk-Zement-Putz, Kalk-Gips-Putz, Sonderputz und Fließestrich).

## Typ. KALETA – 6 230/400V MULTIVOLTAGE

### Technische Eigenschaften

Länge	960 mm
Breite	670 mm
Höhe	1580 mm
Füllhöhe	960 mm
Gewicht	250 kg
Eimervolumen	100 kg
Leistung	25 l/min
Höchster Förderdruck	30 atm
*Zufuhrdistanz	bis 20 m
Pumpenmotor	4 kW/230 V
Eimerantrieb	1,1 kW/230V
Kompressor HS-24 P	300 l/min
≙ Kompressor Kaleta	250 l/min
Wasserpumpe	230 V
Spannung	230 V/400 V 50 Hz

## Typ. KALETA – 6S 230/400V MULTIVOLTAGE

### Ausstattung

Sprühpistole	1 St.
Mörteldruckschlauch	1x10 m
Luftschlauch	1x10 m
*Schneckenpumpe D6-3 FIT	1 St.
Rührer	1 St.
Reiniger mit Anschluss	1 St.
Schlüssel für die Schnecke	1 St.
Pistolendüse	3 St.
Gabelschlüssel	1 St.
Pistolenreiniger	1 St.
Reinigungsball	1 St.
GK Verknüpfung	2 St.
Netzanschlussadapter	1 St.
Maschinenpass	1 St.



≙Kompressor Kaleta für das Gerät Typ. Kaleta – 6S 230/400V \* Möglichkeit, die Schneckenpumpe D7-2.5 FIT mit erhöhtem Wirkungsgrad zu verwenden \* Leistung und Zufuhrdistanz je nach Putzmischung und Pumpenart D Kompatibel mit Silo

## Typ. KALETA – 4 230/400V MULTIVOLTAGE

### Technische Eigenschaften

Länge	1580 mm
Breite	670 mm
Höhe	1200 mm
Füllhöhe	950 mm
Gewicht	160 kg
Eimervolumen	75 kg
Höchste Leistung	25 l/min
Höchster Förderdruck	30 atm
*Zufuhrdistanz	bis 20 m
Pumpenmotor	4 kW/230 V
Kompressor HS-24 P	300 l/min
≙ Kompressor Kaleta	250 l/min
Wasserpumpe	230 V
Spannung	230 V/400 V 50 Hz

## Typ. KALETA – 4S 230/400V MULTIVOLTAGE

### Ausstattung

Sprühpistole	1 St.
Mörteldruckschlauch	1x10 m
Luftschlauch	1x10 m
*Schneckenpumpe D6-3 FIT	1 St.
Rührer	1 St.
Reiniger mit Anschluss	1 St.
Schlüssel für die Schnecke	1 St.
Pistolendüse	3 St.
Gabelschlüssel	1 St.
Pistolenreiniger	1 St.
Reinigungsball	1 St.
GK Verknüpfung	2 St.
Netzanschlussadapter	1 St.
Maschinenpass	1 St.



≙Kompressor Kaleta für das Gerät Typ. KALETA – 4S 230/400V \*Möglichkeit, die Schneckenpumpe D7-2.5 FIT mit erhöhtem Wirkungsgrad zu verwenden \*Leistung und Zufuhrdistanz je nach Putzmischung und Pumpenart: D Nicht kompatibel mit Silo

# MASCHINEN FÜR SPEZIELLE AUFGABEN

## PUTZMASCHINEN

Verputzaggregate für Maschinenputz (Kalk-Zement-Putz, Kalk-Gips-Putz, Sonderputz und Fließestrich).

### Typ. KALETA – 5S MAX

#### Technische Eigenschaften

Länge	900 mm
Breite	720 mm
Höhe	1700 mm
Füllhöhe	900 mm
Gewicht	280 kg
Eimervolumen	135 kg
<b>*Leistung</b>	<b>6-80 l</b>
Höchster Förderdruck	30 atm
<b>*Zufuhrdistanz</b>	<b>bis 40 m</b>
<b>Pumpenmotor</b>	<b>7,5 kW/400 U/min</b>
Eimerantrieb	1,1 kW/ 45 U/min
Kompressor Kaleta	250 l/min
Wasserpumpe	400 V

#### Ausstattung

Sprühpistole	1 St.
Mörteldruckschlauch	2x10m
Luftschlauch	2x10m
Schneckenpumpe D6-3	1 St.
Rührer	1 St.
Reiniger mit Anschluss	1 St.
Schlüssel für die Schnecke	1 St.
Pistolendüse	3 St.
Gabelschlüssel	1 St.
Pistolenreiniger	1 St.
Reinigungsball	1 St.
GK Verknüpfung	2 St.
Maschinenpass	1 St.



\*Leistung und Zufuhrdistanz je nach Putzmischung und Pumpenart: D oder R  
Kompatibel mit Silo

## KLASSISCHER PUTZ

Verputzaggregat für auf der Baustelle hergestellte Mischungen mit einer Körnung von bis zu 6 mm (Kalk-Zement-Putz, Kalk-Gips-Putz, spezielle, Fließestrichen und Kalk-Zement-Estrich).

### Typ. KALETA – 150

#### Technische Eigenschaften

Länge	2100 mm
Breite	750 mm
Höhe	930 mm
Füllhöhe	530 mm
Fassungsvermögen	100 l
Gewicht	200 kg
<b>Gewicht</b>	<b>230 kg**</b>
<b>*Leistung</b>	<b>20-80 l/min</b>
<b>*Leistung</b>	<b>20-100 l/min**</b>
Höchstförderhöhe	10 m
<b>*Zufuhrdistanz</b>	<b>bis 30 m</b>
<b>*Zufuhrdistanz</b>	<b>bis 40 m**</b>
Kompressor HS-24	350 l/min
Spannung	400 V/50 Hz
Pumpenmotor	5,5 kW
<b>Pumpenmotor</b>	<b>7,5 kW**</b>
Körnung	6 mm

### Typ. KALETA – 150 MAX

#### Ausstattung

Sprühpistole	1 St.
Druckschlauch 35	30 m
Luftschlauch 12,5	30 m
Schneckenpumpe 2L6	1 St.
Reinigungsball	1 St.
Pistolenreiniger	1 St.
Pistolendüse	2 St.
Schlüssel für die Schnecke	1 St.
Gabelschlüssel	1 St.
Maschinenpass	1 St.



\*Leistung und Zufuhrdistanz je nach Putzmischung und stufenloser Drehzahlregelung sowie Pumpenart R oder 2L6

\*\*Parameter für das Aggregat Kaleta-150 MAX

# Charakteristik der Schneckenpumpen (Rotor, Stator)

Pumpentyp	Farbe	Leistung bei 200 U/min	Leistung bei 400 U/min	Korngröße mm
D4-3	Grün	6	12	bis 4
D6-3	Blau	10	20	etwa 3
D6-3 Super	Silber	10	20	etwa 3
D6-3 TWINGO	Orange	10	20	etwa 3
D7-2,5	Violett	15	30	etwa 3
D8-1,5	Gelb	20	40	bis 4
2L6	Gelb	30	60	bis 6
D8-2	Schwarz	16	32	etwa 3

Schneckenpumpen für Aggregate mit 230V / 400V Stromversorgung.

D7-2,5 FIT	Violett	15	30	etwa 2
D6-3 FIT	Rot	10	20	etwa 2
B4-2L	Schwarz	5	10	bis 3

Schneckenpumpen für Spachtelaggregate mit 230V Stromversorgung.

Kaleta-152	Blau	zvariable Drehzahl 6l/min ±	100 BAR ±	bis 1
------------	------	-----------------------------	-----------	-------

\*Die Leistungsdaten hängen von der Qualität, Zusammensetzung und Konsistenz des Mörtels sowie der Förderweite und Förderlänge ab



*Für einen effizienten Maschinenbetrieb,  
kaufen Sie nur Original Kaleta Teile*

# KALETA®

www.kaleta.pl

## KALETA®

### SERWIS

KALETA®

## Produktionsanlage für Baumaschinen KALETA

ZPUB KALETA SPÓŁKA KOMANDYTOWA  
Ul. Radziwiłłów 138  
32-084 Aleksandrowice k/Krakowa  
Polska  
NIP: PL 513 027 99 02

tel.: +48 12 415 21 34  
e-mail: [biuro@kaleta.pl](mailto:biuro@kaleta.pl)  
Skype: kaleta-poland

Bestellung: [kaletaexport@kaleta.pl](mailto:kaletaexport@kaleta.pl)  
[zamowienia@kaleta.pl](mailto:zamowienia@kaleta.pl)

IBAN PL 88 1020 1068 0000 1002 0393 7562  
SWIFT BPKO PL PW  
PKO BP IV O/Kraków  
ul. Dobrego Pasterza 52  
31-416 Kraków

Bestellung: +48 602 639 600

Kundenbetreuung - e-mail: [bok@kaleta.pl](mailto:bok@kaleta.pl)  
tel.: +48 12 415 21 34  
+48 12 665 40 19  
+48 532565434

Online-Shop: [www.kaletashop.pl](http://www.kaletashop.pl)



Online-Katalog:



Lokalisierung:



## VERKAUFSTELLEN



### KALETA-SERWIS KRAKAU

Al. 29 Listopada 193  
31-241 Kraków  
tel.: +48 12 418 15 25  
e-mail: [kaletaserwis.kr@kaleta.pl](mailto:kaletaserwis.kr@kaleta.pl)  
skype: kaleta\_serwis\_krakow



### KALETA-SERWIS LUBLIN

ul. Pogodna 50A  
20-337 Lublin  
tel.: +48 81 444 24 00  
e-mail: [kaletaserwis@kaleta.pl](mailto:kaletaserwis@kaleta.pl)  
skype: kaleta\_serwis\_lublin



### KALETA-SERWIS WARSZAWA

ul. Jana Kazimierza 30/lok. 3  
01-248 Warszawa  
tel.: +48 22 408 78 70  
e-mail: [kaletaserwis.war@kaleta.pl](mailto:kaletaserwis.war@kaleta.pl)  
skype: kaleta\_serwis\_warszawa



### KALETA-SERWIS BRESLAU

ul. Przyjaźni 34D  
53-030 Wrocław  
tel.: +48 71 339 47 36  
e-mail: [kaletaserwis.wro@kaleta.pl](mailto:kaletaserwis.wro@kaleta.pl)  
skype: kaleta\_serwis\_wroclaw

www.kaleta.pl