

KALETA®

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

Typ. KALETA – 4 Typ. KALETA – 4S

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

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.

⌘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 – 3 Typ. KALETA – 3S

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

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.

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

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



PUTZMASCHINEN

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

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

Typ. KALETA – 4/230
Typ. KALETA – 4S/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

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

AGGREGAT ZUM SPRÜHEN VON FEINSPACHELMASSE

Aggregat für die Auftragung von Mineral- und Acrylspachtelmasse, Strukturputzen,
Klebstoffen, Endbeschichtungen, Wärmedämmverbundsystemen, Brandschutzsystemen.

Typ. KALETA – 151

Technische Eigenschaften

Spannung	230V/50 Hz
Sicherungen	25 A
Anschlusskabel	3x1,5 mm ²
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

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
*Leistung	20-80 l/min
Höchstförderhöhe	10 m
*Zufuhrdistanz	bis 30 m
Kompressor HS-24	350 l/min
Spannung	400 V/50 Hz
Pumpenmotor	5,5 kW
Körnung	6 mm

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

SILO KALETA – 140

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

Typ. SILO KALETA – 140

Technische Eigenschaften

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

Ausstattung

Klaue (Typ) Kompressor	1 St.
Fördereraufnahme (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 Verputzaggregate
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
Typ. KALETA – 6S/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

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-6S/230

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

Typ. KALETA – 6
Typ. KALETA – 6S

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

Ausstattung

Sprühpistole	1 St.
Mörteldruckschlauch	2x10 m
Luftschlauch	2x10 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.



MASCHINEN FÜR SPEZIELLE AUFGABEN

Typ. KALETA – 150 MAX

Technische Eigenschaften

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

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



Typ. KALETA – 5S MAX

Technische Eigenschaften

Länge	900 mm
Breite	720 mm
Höhe	1700 mm
Füllhöhe	900 mm
Gewicht	280 kg
Eimervolumen	135 kg
*Leistung	6-80 l
Höchster Förderdruck	30 atm
*Zufuhrdistanz	bis 40 m
Pumpenmotor	7,5 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	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



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

Typ. KALETA – 6S 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

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



MASCHINEN FÜR SPEZIELLE AUFGABEN NETZTEIL 230/400V FÜR MASCHINENPFLASTER

Typ. KALETA – 4 230/400V
MULTIVOLTAGE

Typ. KALETA – 4S 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

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



GRUNDFARBE: SILBERN
BEISPIELE FÜR MASCHINENFARBEN, DIE FÜR
BESONDERE BESTELLUNG VERFÜGBAR SIND



WEISS



ORANGE



ROT



DUNKELBLAU



GRÜN

Charakteristik der Schneckenpumpen (Rotor, Stator)

Pumpentyp	Farbe	Leistung bei 200 U/min	Leistung bei 400 U/min	Kongröße mm
D4-3	Grün	6	12	etwa 4
D6-3	Blau	10	20	etwa 3
D6-3 Super	Silbern	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

*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

Z.P.U.B Kaleta
Aleksandrowice 153
32-084 Aleksandrowice k/Krakowa
Polska
NIP: PL 945 125 19 09

tel./fax: +48 12 415 21 34
e-mail: biuro@kaleta.pl
Skype: kaleta-poland

Bestellung: kaletaexport@kaleta.pl
zamowienia@kaleta.pl

IBAN PL 40 1020 2906 0000 1202 0017 3971
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
tel./fax: +48 12 415 21 34
+48 12 665 40 19

Online-Shop: www.kaletashop.pl



VERKAUFSTELLEN



KALETA-SERWIS KRAKAU

ul. 29 Listopada 193
31-241 Kraków
tel./fax: +48 12 418 15 25
e-mail: kaletaserwis.kr@kaleta.pl
skype: kaleta_serwis_krakow
Kontonummer:
94 1020 2906 0000 1402 0207 2064



KALETA-SERWIS LUBLIN

ul. Pogodna 50A
20-337 Lublin
tel./fax: +48 81 444 24 00
e-mail: kaletaserwis@kaleta.pl
skype: kaleta_serwis_lublin
Kontonummer:
72 1020 2906 0000 1102 0207 2122



KALETA-SERWIS WARSZAWA

ul. Jana Kazimierza 30/lok. 3
01-248 Warszawa
tel./fax: +48 22 408 78 70
e-mail: kaletaserwis.war@kaleta.pl
skype: kaleta_serwis_warszawa
Kontonummer:
39 1020 2906 0000 1502 0252 0757



KALETA-SERWIS BRESLAW

ul. Przyjaźni 34D
53-030 Wrocław
tel./fax: +48 71 339 47 36
e-mail: kaletaserwis.wro@kaleta.pl
skype: kaleta_serwis_wroclaw
Kontonummer:
02 1020 2906 0000 1202 0207 2072

www.kaleta.pl