

KALETA®

www.kaleta.pl

Katalog Maszyn



Producent maszyn do produkcji pieniędzy

TYNKI MASZYNOWE

Agregaty tynkarskie przeznaczone do tynków maszynowych (wapienno-cementowe, wapienno-gipsowe, specjalne oraz wylewki samopoziomujące).

Typ. KALETA – 5

Charakterystyka techniczna

| | |
|----------------------|--------------------|
| Długość | 900 mm |
| Szerokość | 720 mm |
| Wysokość | 1500 mm |
| Wysokość zasypu | 900 mm |
| Waga | 250 kg |
| Pojemność kosza | 135 kg |
| *wydajność | 6-60 l/min |
| Max ciś. tłoczenia | 30 atm |
| *odległość podawania | do 30 m |
| Silnik pompy | 5,5 kW/400 obr/min |
| Silnik kosza | 1,1 kW/45 obr/min |
| Kompresor HS-24 | 300 l/min |
| Pompa wodna | 400 V |

Wyposażenie

| | |
|------------------------|--------|
| Pistolet natryskowy | 1 szt. |
| Wąż tłoczny zaprawy | 2x10 m |
| Wąż powietrzny | 2x10 m |
| Pompa ślimakowa D6-3 | 1 szt. |
| Mieszak | 1 szt. |
| Czyszczak z łącznikiem | 1 szt. |
| Klucz do ślimaka | 1 szt. |
| Dysza pistoletu | 3 szt. |
| Klucz płaski | 1 szt. |
| Czyszczak pistoletu | 1 szt. |
| Pięteczka czyszcząca | 1 szt. |
| Złączka g/k | 2 szt. |
| DTR | 1 szt. |



*wydajność i odległość podawania zależna od mieszanki tynkarskiej i typu pompy: D lub R
Współpracuje z silosem

Typ. KALETA – 5S

Charakterystyka techniczna

| | |
|----------------------|--------------------|
| Długość | 900 mm |
| Szerokość | 720 mm |
| Wysokość | 1500 mm |
| Wysokość zasypu | 900 mm |
| Waga | 250 kg |
| Pojemność kosza | 135 kg |
| *wydajność | 6-60 l/min |
| Max ciś. tłoczenia | 30 atm |
| *odległość podawania | do 30 m |
| Silnik pompy | 5,5 kW/400 obr/min |
| Silnik kosza | 1,1 kW/45 obr/min |
| Kompresor Kaleta | 250 l/min |
| Pompa wodna | 400 V |

Wyposażenie

| | |
|------------------------|--------|
| Pistolet natryskowy | 1 szt. |
| Wąż tłoczny zaprawy | 2x10 m |
| Wąż powietrzny | 2x10 m |
| Pompa ślimakowa D6-3 | 1 szt. |
| Mieszak | 1 szt. |
| Czyszczak z łącznikiem | 1 szt. |
| Klucz do ślimaka | 1 szt. |
| Dysza pistoletu | 3 szt. |
| Klucz płaski | 1 szt. |
| Czyszczak pistoletu | 1 szt. |
| Pięteczka czyszcząca | 1 szt. |
| Złączka g/k | 2 szt. |
| DTR | 1 szt. |



*wydajność i odległość podawania zależna od mieszanki tynkarskiej i typu pompy: D lub R
Współpracuje z silosem

TYNKI MASZYNOWE

Agregaty tynkarskie przeznaczone do tynków maszynowych (wapienno-cementowe, wapienno-gipsowe, specjalne oraz wylewki samopoziomujące).

Typ. KALETA – 4

Charakterystyka techniczna

| | |
|----------------------|--------------------|
| Długość | 1580 mm |
| Szerokość | 670 mm |
| Wysokość | 1200 mm |
| Wysokość zasypu | 950 mm |
| Waga | 160 kg |
| Pojemność kosza | 75 kg |
| *wydajność | 6-60 l/min |
| Max ciś. tłoczenia | 30 atm |
| *odległość podawania | do 20 m |
| Silnik pompy | 5,5 kW/400 obr/min |
| Kompresor HS-24 | 300 l/min |
| ▣Kompresor Kaleta | 250 l/min |
| Pompa wodna | 400 V |

▣Kompresor Kaleta dla Agregatu Typ. KALETA – 4S

*wydajność i odległość podawania zależna od mieszanki tynkarskiej i typu pompy: D lub R
Brak współpracy z silosem

Typ. KALETA – 4S

Wyposażenie

| | |
|------------------------|--------|
| Pistolet natryskowy | 1 szt. |
| Wąż tłoczny zaprawy | 1x10 m |
| Wąż powietrzny | 1x10 m |
| Pompa ślimakowa D6-3 | 1 szt. |
| Mieszak | 1 szt. |
| Czyszczak z łącznikiem | 1 szt. |
| Klucz do ślimaka | 1 szt. |
| Dysza pistoletu | 3 szt. |
| Klucz płaski | 1 szt. |
| Czyszczak pistoletu | 1 szt. |
| Pięteczka czyszcząca | 1 szt. |
| Złączka g/k | 2 szt. |
| DTR | 1 szt. |



Typ. KALETA – 3

Charakterystyka techniczna

| | |
|----------------------|--------------------|
| Długość | 1200 mm |
| Szerokość | 750 mm |
| Wysokość | 1550 mm |
| Wysokość zasypu | 1025 mm |
| Waga | 220 kg |
| Pojemność kosza | 145 kg |
| *wydajność | 6-60 l/min |
| Max ciś. tłoczenia | 30 atm |
| *odległość podawania | do 30 m |
| Silnik pompy | 5,5 kW/400 obr/min |
| Silnik kosza | 1,1 kW/36 obr/min |
| Kompresor HS-24 | 300 l/min |
| ▣Kompresor Kaleta | 250 l/min |
| Pompa wodna | 400 V |

▣Kompresor Kaleta dla Agregatu Typ. KALETA – 3S

*wydajność i odległość podawania zależna od mieszanki tynkarskiej i typu pompy: D lub R
Współpracuje z silosem

Typ. KALETA – 3S

Wyposażenie

| | |
|------------------------|--------|
| Pistolet natryskowy | 1 szt. |
| Wąż tłoczny zaprawy | 2x10 m |
| Wąż powietrzny | 2x10 m |
| Pompa ślimakowa D6-3 | 1 szt. |
| Mieszak | 1 szt. |
| Czyszczak z łącznikiem | 1 szt. |
| Klucz do ślimaka | 1 szt. |
| Dysza pistoletu | 3 szt. |
| Klucz płaski | 1 szt. |
| Czyszczak pistoletu | 1 szt. |
| Pięteczka czyszcząca | 1 szt. |
| Złączka g/k | 2 szt. |
| DTR | 1 szt. |



TYNKI MASZYNOWE

Agregaty tynkarskie przeznaczone do tynków maszynowych (wapienno-cementowe, wapienno-gipsowe, specjalne oraz wylewki samopoziomujące).

Typ. KALETA – 2

Charakterystyka techniczna

| | |
|----------------------|--------------------|
| Długość | 1200 mm |
| Szerokość | 720 mm |
| Wysokość | 1570 mm |
| Wysokość zasypu | 980 mm |
| Waga | 220 kg |
| Pojemność kosza | 100 kg |
| *wydajność | 6-60 l/min |
| Max ciś. tłoczenia | 30 atm |
| *odległość podawania | do 30 m |
| Silnik pompy | 5,5 kW/400 obr/min |
| Silnik kosza | 1,1 kW/36 obr/min |
| Kompresor HS-24 | 300 l/min |
| Pompa wodna | 400 V |

Wyposażenie

| | |
|------------------------|--------|
| Pistolet natryskowy | 1 szt. |
| Wąż tłoczny zaprawy | 2x10 m |
| Wąż powietrzny | 2x10 m |
| Pompa ślimakowa D6-3 | 1 szt. |
| Mieszak | 1 szt. |
| Czyszczak z łącznikiem | 1 szt. |
| Klucz do ślimaka | 1 szt. |
| Dysza pistoletu | 3 szt. |
| Klucz płaski | 1 szt. |
| Czyszczak pistoletu | 1 szt. |
| Pięteczka czyszcząca | 1 szt. |
| Złączka g/k | 2 szt. |
| DTR | 1 szt. |



*wydajność i odległość podawania zależna od mieszanki tynkarskiej i typu pompy: D lub R
Współpracuje z silosem

SILO KALETA – 140

Silo (pneumatyczny system przesyłowy) jest zautomatyzowanym urządzeniem do podawania suchej mieszanki tynkarskiej z silosu do agregatu tynkarskiego.

Typ. SILO KALETA – 140

Charakterystyka techniczna

| | |
|----------------|-----------------------|
| Długość | 1200 mm |
| Szerokość | 560 mm |
| Wysokość | 650 mm |
| Waga | 345 kg |
| Moc kompresora | 140 m ³ /h |
| Moc silnika | 7,5 kW |
| Ciśnienie | 2,5 bar |
| Zasilanie | 400 V/50 Hz |

Wyposażenie

| | |
|---------------------|--------|
| Kompresor łopatkowy | 1 szt. |
| Dzwon silo | 70 l |
| Wąż powietrzny | 3 m |
| Sonda (czujnik) | 42 V |

Wyposażenie dodatkowe (opcjonalne)

| | |
|---------------------------------------|--------|
| Przewód do sondy 3x1,0 kompletny | 2x25 m |
| Przewód zasilający 5x2,5 kompletny | 2x20 m |
| Wąż do suchego materiału | 2x25 m |
| Pokrywa silo do agregatu tynkarskiego | |
| Wibrator | |



AGREGAT Z ZASILANIEM 230V DO TYNKÓW MASZYNOWYCH

Agregaty tynkarskie z zasilaniem jednofazowym przeznaczone do tynków maszynowych lekkich (wapienno-cementowe, wapienno-gipsowe, specjalne oraz wylewki samopoziomujące).

Typ. KALETA – 4/230

Charakterystyka techniczna

| | |
|----------------------|-------------|
| Długość | 1580 mm |
| Szerokość | 670 mm |
| Wysokość | 1200 mm |
| Wysokość zasypu | 950 mm |
| Waga | 160 kg |
| Pojemność kosza | 75 kg |
| Max wydajność | 25 l/min |
| Max ciś. tłoczenia | 30 atm |
| *odległość podawania | do 20 m |
| Silnik pompy | 4 kW/230 V |
| Kompresor HS-24 P | 300 l/min |
| ▣Kompresor Kaleta | 250 l/min |
| Pompa wodna | 230 V |
| Napięcie | 230 V 50 Hz |

▣Kompresor Kaleta dla Agregatu Typ. KALETA – 4S/230

*wydajność i odległość podawania zależna od mieszanki tynkarskiej i typu pompy D
Brak współpracy z silosem

Typ. KALETA – 4S/230

Wyposażenie

| | |
|--------------------------|--------|
| Pistolet natryskowy | 1 szt. |
| Wąż tłoczny zaprawy | 1x10 m |
| Wąż powietrzny | 1x10 m |
| Pompa ślimakowa D6-3 FIT | 1 szt. |
| Mieszak | 1 szt. |
| Czyszczak z łącznikiem | 1 szt. |
| Klucz do ślimaka | 1 szt. |
| Dysza pistoletu | 3 szt. |
| Klucz płaski | 1 szt. |
| Czyszczak pistoletu | 1 szt. |
| Pięteczka czyszcząca | 1 szt. |
| Złączka g/k | 2 szt. |
| DTR | 1 szt. |



Typ. KALETA – 1/230

Charakterystyka techniczna

| | |
|----------------------|--------------|
| Długość | 1100 mm |
| Szerokość | 700 mm |
| Wysokość | 1430 mm |
| Wysokość zasypu | 920 mm |
| Waga | 145 kg |
| Pojemność kosza | 50 kg |
| Max wydajność | 10 l/min |
| Max ciś. tłoczenia | 30 atm |
| *odległość podawania | 10 m |
| Silnik pompy | 2,2 kW/230 V |
| Kompresor HS-24 | 300 l/min |
| ▣Kompresor Kaleta | 250 l/min |
| Pompa wodna | 230 V |
| Napięcie | 230 V 50 Hz |

▣Kompresor Kaleta dla Agregatu Typ. KALETA – 1S/230

*wydajność zależna od mieszanki tynkarskiej
Brak współpracy z silosem

Typ. KALETA – 1S/230

Wyposażenie

| | |
|------------------------|--------|
| Pistolet natryskowy | 1 szt. |
| Wąż tłoczny zaprawy | 1x10 m |
| Wąż powietrzny | 1x10 m |
| Pompa ślimakowa B4-2L | 1 szt. |
| Mieszak | 1 szt. |
| Czyszczak z łącznikiem | 1 szt. |
| Klucz do ślimaka | 1 szt. |
| Dysza pistoletu | 3 szt. |
| Klucz płaski | 1 szt. |
| Czyszczak pistoletu | 1 szt. |
| Pięteczka czyszcząca | 1 szt. |
| Złączka g/k | 2 szt. |
| DTR | 1 szt. |



AGREGAT MODUŁOWY W WERSJACH Z ZASILANIEM 230V ORAZ 400V DO TYNKÓW MASZYNOWYCH

Agregat tynkarski modułowy (możliwość rozłożenia agregatu na cztery zasadnicze moduły: kolumna z motoreduktorem pompy; kosz zasypowy; rama z układem elektrycznym, powietrznym i wodnym). Opcja zasilania jednofazowego 230V oraz trójfazowego 400V. Przeznaczony do tynków maszynowych (wapienno-cementowe, wapienno-gipsowe, gipsowe, specjalne oraz wylewki samopoziomujące).

Typ. KALETA – 6/230

Charakterystyka techniczna

| | |
|----------------------|-------------|
| Długość | 960 mm |
| Szerokość | 670 mm |
| Wysokość | 1580 mm |
| Wysokość zasypu | 960 mm |
| Waga | 250 kg |
| Pojemność kosza | 100 kg |
| Max wydajność | 25 l/min |
| Max ciś. tłoczenia | 30 atm |
| *odległość podawania | do 20 m |
| Silnik pompy | 4 kW/230 V |
| Silnik kosza | 1,1 kW/230V |
| Kompresor HS-24 P | 300 l/min |
| ▣Kompresor Kaleta | 250 l/min |
| Pompa wodna | 230 V |
| Napięcie | 230 V 50 Hz |

Typ. KALETA – 6S/230

Wyposażenie

| | |
|--------------------------|--------|
| Pistolet natryskowy | 1 szt. |
| Wąż tłoczny zaprawy | 1x10 m |
| Wąż powietrzny | 1x10 m |
| Pompa ślimakowa D6-3 FIT | 1 szt. |
| Mieszak | 1 szt. |
| Czyszczak z łącznikiem | 1 szt. |
| Klucz do ślimaka | 1 szt. |
| Dysza pistoletu | 3 szt. |
| Klucz płaski | 1 szt. |
| Czyszczak pistoletu | 1 szt. |
| Pięteczka czyszcząca | 1 szt. |
| Złączka g/k | 2 szt. |
| DTR | 1 szt. |



▣Kompresor Kaleta dla Agregatu Typ. KALETA – 6S/230

*wydajność i odległość podawania zależna od mieszanki tynkarskiej i typu pompy D Współpracuje z silosem

Typ. KALETA – 6

Charakterystyka techniczna

| | |
|----------------------|--------------------|
| Długość | 960 mm |
| Szerokość | 670 mm |
| Wysokość | 1580 mm |
| Wysokość zasypu | 960 mm |
| Waga | 250 kg |
| Pojemność kosza | 100 kg |
| *wydajność | 6-60 l/min |
| Max ciś. tłoczenia | 30 atm |
| *odległość podawania | do 30 m |
| Silnik pompy | 5,5 kW/400 obr/min |
| Silnik kosza | 1,1 kW/45 obr/min |
| Kompresor HS-24 | 300 l/min |
| ▣Kompresor Kaleta | 250 l/min |
| Pompa wodna | 400 V |
| Napięcie | 400 V 50 Hz |

Typ. KALETA – 6S

Wyposażenie

| | |
|------------------------|--------|
| Pistolet natryskowy | 1 szt. |
| Wąż tłoczny zaprawy | 2x10 m |
| Wąż powietrzny | 2x10 m |
| Pompa ślimakowa D6-3 | 1 szt. |
| Mieszak | 1 szt. |
| Czyszczak z łącznikiem | 1 szt. |
| Klucz do ślimaka | 1 szt. |
| Dysza pistoletu | 3 szt. |
| Klucz płaski | 1 szt. |
| Czyszczak pistoletu | 1 szt. |
| Pięteczka czyszcząca | 1 szt. |
| Złączka g/k | 2 szt. |
| DTR | 1 szt. |



▣Kompresor Kaleta dla Agregatu Typ. KALETA – 6S

*wydajność i odległość podawania zależna od mieszanki tynkarskiej i typu pompy: D lub R Współpracuje z silosem



AGREGATY SZPACHLARSKIE

Agregat Kaleta-151 z systemem powietrznym przeznaczony do nakładania szpachli mineralnych i akrylowych, tynków strukturalnych, klejów, powłok wykończeniowych, systemów dociepleń, zabezpieczeń antyogniowych.

Typ. KALETA – 151

Charakterystyka techniczna

| | |
|-----------------------------|-----------------------|
| Napięcie | 230V/50 Hz |
| Bezpieczniki | 25 A |
| Kabel przyłączeniowy | 3x1,5 mm ² |
| Moc silnika (zmiennie obr.) | 2,2 kW |
| *max wydajność | 20 l/min |
| Max ciśnienie | 30 bar |
| Max wielkość ziarna | 4 mm |
| *max zasięg | do 20 m |
| Wymiary | 1190x540x670 |
| Pojemność zbiornika | 60 litrów |
| Waga | 110 kg |
| Kompresor | 1,5 kW 390 l/min |

Wyposażenie

| | |
|--------------------------------------|--------|
| Zbiornik 60 L ze stali nierdzewnej | 1 szt. |
| Wózek kpl | 1 szt. |
| Kompresor | 1 szt. |
| Panel sterowania | 1 szt. |
| Wąż zaprawa 25 | 1x10 m |
| Wąż powietrzny 12,5 | 1x10 m |
| Pistolet natryskowy | 1 szt. |
| Dysza natryskowa 4, 6, 8, 10, płaska | 1 kpl |
| Pompa ślimakowa D4-3 | 1 kpl |
| Pięczka czyszcząca | 1 szt. |
| Złączka g/k | 2 szt. |
| Klucz do ślimaka | 1 szt. |
| DTR | 1 szt. |



*wydajność i odległość podawania zależna od mieszanki tynkarskiej i płynnej regulacji obrotów oraz typu pompy D

Mały, kompaktowy i uniwersalny agregat Kaleta-152 bez systemu powietrznego z zasilaniem jednofazowym 230V. Przeznaczony jest do prac z masami szpachlowymi, gładziami gipsowymi itp. Obsługuje wszystkie rodzaje gotowych do użycia materiałów: powłoka wygładzająca, powłoka uzupełniająca, powłoka osłonowa, powłoka bitumiczna.

Typ KALETA – 152

Charakterystyka techniczna

| | |
|-----------------------------|----------------------------|
| Napięcie | 230V/50 Hz |
| Moc silnika (zmiennie obr.) | 2,2 kW |
| *Moc silnika (stało obr.) | 2,2 kW |
| Kabel przyłączeniowy | min. 3x1,5 mm ² |
| Max wydajność | 6 l/min |
| Max ciśnienie tłoczenia | 100 bar |
| Wymiary | 900x520x860 mm |
| Pojemność zbiornika | 57 litrów |
| Waga | 85 kg |

Typ KALETA – 152 eko

Wyposażenie

| | |
|---------------------|--------|
| Wózek kpl | 1 szt. |
| Panel sterowania | 1 szt. |
| Wąż zaprawa 20 | 1x9 m |
| Pistolet natryskowy | 1 szt. |
| Pompa ślimakowa | 1 kpl |
| Pięczka czyszcząca | 1 szt. |
| Klucz płaski | 1 szt. |
| Przewód sterowniczy | 1x10 m |
| DTR | 1 szt. |



*parametry dla agregatu Kaleta-152 eko

AGREGATY SZPACHLARSKIE

Agregat szpachlarsko-malarski Kaleta Professional 320. Wykonany z wysokiej jakości komponentów, o bardzo dobrych parametrach technicznych.

Umożliwia: szpachlowanie i malowanie na zewnątrz i wewnątrz. Doskonale radzi sobie z materiałami takimi jak: Grunty, Emulsje, Akryle, Lateksy, Emalie, Olejne, Hydroizolacje, Preparaty Ochronne, Masy szpachlowe, Powłoki epoksydowe.

Typ. KALETA – KALETA PROFESSIONAL 320

Charakterystyka techniczna

| | |
|----------------------|----------------------------|
| Napięcie | 230V/50Hz |
| Moc silnika | 4,5 kW |
| Kabel przyłączeniowy | min. 3x1,5 mm ² |
| Max. wydajność pompy | 9 l/min |
| Max. ciśnienie | 230 bar |
| Wymiary | 870x580x630 mm |
| Waga | 45 kg |

Wyposażenie

| | |
|------------------------|--------|
| Wąż Blue-Max (1/4 cal) | 2 m |
| Wąż Blue-Max (3/8 cal) | 15 m |
| Pistolet natryskowy | 1 szt. |
| Dysza pistoletu | 1 szt. |
| Przedłużka pistoletu | 1 szt. |
| Zestaw narzędzi | 1 szt. |
| DTR | 1 szt. |



AGREGATY DO ZADAŃ SPECJALNYCH Z ZASILANIEM 230/400V DO TYNKÓW MASZYNOWYCH

Agregaty tynkarskie z możliwością zasilania 230V i 400V. Dzięki możliwości przełączenia zasilania mogą być wykorzystywane w sytuacji, gdzie nie mamy możliwości podłączenia pod zasilanie trójfazowe lub tam gdzie zasilanie jednofazowe jest niepewne. Dzięki takiemu rozwiązaniu maszyny mogą być wszechstronnie wykorzystywane zgodnie z ich przeznaczeniem. Przeznaczone są do tynków maszynowych (wapienno-cementowe, wapienno-gipsowe, gipsowe, specjalne oraz wylewki samopoziomujące).

Typ. KALETA – 6 230/400V MULTIVOLTAGE

Charakterystyka techniczna

| | |
|----------------------|---------------------|
| Długość | 960 mm |
| Szerokość | 670 mm |
| Wysokość | 1580 mm |
| Wysokość zasypu | 960 mm |
| Waga | 250 kg |
| Pojemność kosza | 100 kg |
| Max wydajność | 25 l/min |
| Max ciś. tłoczenia | 30 atm |
| *odległość podawania | do 20 m |
| Silnik pompy | 4 kW/230 V |
| Silnik kosza | 1,1 kW/230V |
| Kompresor HS-24 P | 300 l/min |
| ▣Kompresor Kaleta | 250 l/min |
| Pompa wodna | 230 V |
| Napięcie | 230 V / 400 V 50 Hz |

Typ. KALETA – 6S 230/400V MULTIVOLTAGE

Wyposażenie

| | |
|-------------------------------|--------|
| Pistolet natryskowy | 1 szt. |
| Wąż tłoczny zaprawy | 1x10 m |
| Wąż powietrzny | 1x10 m |
| *Pompa ślimakowa D6-3 FIT | 1 szt. |
| Mieszak | 1 szt. |
| Czyszczak z łącznikiem | 1 szt. |
| Klucz do ślimaka | 1 szt. |
| Dysza pistoletu | 3 szt. |
| Klucz płaski | 1 szt. |
| Czyszczak pistoletu | 1 szt. |
| Pięczka czyszcząca | 1 szt. |
| Złączka g/k | 2 szt. |
| Adapter podłączenia zasilania | 1 szt. |
| DTR | 1 szt. |



▣Kompresor Kaleta dla Agregatu Typ. KALETA – 6S 230/400V *Możliwość zastosowania pompy ślimakowej D7-2,5 FIT o zwiększonej wydajności. *Wydajność i odległość podawania zależna od mieszanki tynkarskiej i typu pompy D. Współpracuje z silosem

Typ. KALETA – 4 230/400V MULTIVOLTAGE

Charakterystyka techniczna

| | |
|----------------------|---------------------|
| Długość | 1580 mm |
| Szerokość | 670 mm |
| Wysokość | 1200 mm |
| Wysokość zasypu | 950 mm |
| Waga | 160 kg |
| Pojemność kosza | 75 kg |
| Max wydajność | 25 l/min |
| Max ciś. tłoczenia | 30 atm |
| *odległość podawania | do 20 m |
| Silnik pompy | 4 kW/230 V |
| Kompresor HS-24 P | 300 l/min |
| ▣Kompresor Kaleta | 250 l/min |
| Pompa wodna | 230 V |
| Napięcie | 230 V / 400 V 50 Hz |

Typ. KALETA – 4S 230/400V MULTIVOLTAGE

Wyposażenie

| | |
|-------------------------------|--------|
| Pistolet natryskowy | 1 szt. |
| Wąż tłoczny zaprawy | 1x10 m |
| Wąż powietrzny | 1x10 m |
| *Pompa ślimakowa D6-3 FIT | 1 szt. |
| Mieszak | 1 szt. |
| Czyszczak z łącznikiem | 1 szt. |
| Klucz do ślimaka | 1 szt. |
| Dysza pistoletu | 3 szt. |
| Klucz płaski | 1 szt. |
| Czyszczak pistoletu | 1 szt. |
| Pięczka czyszcząca | 1 szt. |
| Złączka g/k | 2 szt. |
| Adapter podłączenia zasilania | 1 szt. |
| DTR 1 | |



▣Kompresor Kaleta dla Agregatu Typ. KALETA – 4S 230/400V *Możliwość zastosowania pompy ślimakowej D7-2,5 FIT o zwiększonej wydajności. *Wydajność i odległość podawania zależna od mieszanki tynkarskiej i typu pompy D. Brak współpracy z silosem

MASZYNY DO ZADAŃ SPECJALNYCH

TYNKI MASZYNOWE

Agregaty tynkarskie przeznaczone do tynków maszynowych (wapienno-cementowe, wapienno-gipsowe, specjalne oraz wylewki samopoziomujące).

Typ. KALETA – 5S MAX

Charakterystyka techniczna

| | |
|-----------------------------|---------------------------|
| Długość | 900 mm |
| Szerokość | 720 mm |
| Wysokość | 1700 mm |
| Wysokość zasypu | 900 mm |
| Waga | 280 kg |
| Pojemność kosza | 135 kg |
| *wydajność | 6-80 l/min |
| Max ciś. tłoczenia | 30 atm |
| *odległość podawania | do 40 m |
| Silnik pompy | 7,5 kW/400 obr/min |
| Silnik kosza | 1,1 kW/45 obr/min |
| Kompresor Kaleta | 250 l/min |
| Pompa wodna | 400 V |

Wyposażenie

| | |
|------------------------|--------|
| Pistolet natryskowy | 1 szt. |
| Wąż tłoczny zaprawy | 2x10 m |
| Wąż powietrzny | 2x10 m |
| Pompa ślimakowa D6-3 | 1 szt. |
| Mieszak | 1 szt. |
| Czyszczak z łącznikiem | 1 szt. |
| Klucz do ślimaka | 1 szt. |
| Dysza pistoletu | 3 szt. |
| Klucz płaski | 1 szt. |
| Czyszczak pistoletu | 1 szt. |
| Pięczka czyszcząca | 1 szt. |
| Złączka g/k | 2 szt. |
| DTR | 1 szt. |



*wydajność i odległość podawania zależna od mieszanki tynkarskiej i typu pompy: D lub R
Współpracuje z silosem

TYNKI TRADYCYJNE

Agregat tynkarski przeznaczony do mieszanek przygotowanych na budowie o uziarnieniu do 6 mm (wapienno-cementowe, wapienno-gipsowe, specjalne, wylewki samopoziomujące oraz wylewki wapienno-cementowe).

Typ. KALETA – 150

Charakterystyka techniczna

| | |
|------------------------------------|-----------------------|
| Długość | 2100 mm |
| Szerokość | 750 mm |
| Wysokość | 930 mm |
| Wysokość zasypu | 530 mm |
| Pojemność | 100 l |
| Waga | 200 kg |
| Waga | 230 kg** |
| *wydajność | 20-80 l/min |
| *wydajność | 20-100 l/min** |
| Max wysokość podawania | 10 m |
| *odległość podawania | do 30 m |
| *odległość podawania | do 40 m** |
| Kompresor HS-24 | 350 l/min |
| Napięcie | 400 V/50 Hz |
| Moc silnika (zmiennie obr.) | 5,5 kW |
| Moc silnika (zmiennie obr.) | 7,5 kW** |
| Grubość ziarna | 6 mm |

Typ. KALETA – 150 MAX

Wyposażenie

| | |
|---------------------|--------|
| Pistolet natryskowy | 1 szt. |
| Wąż tłoczny 35 | 30 m |
| Wąż powietrzny 12,5 | 30 m |
| Pompa ślimakowa 2L6 | 1 szt. |
| Pięczka czyszcząca | 1 szt. |
| Czyszczak pistoletu | 1 szt. |
| Dysza pistoletu | 2 szt. |
| Klucz do ślimaka | 1 szt. |
| Klucz płaski | 1 szt. |
| DTR | 1 szt. |



*wydajność i odległość podawania zależna od mieszanki tynkarskiej i płynnej regulacji obrotów oraz typu pompy R lub 2L6

**parametry dla agregatu Kaleta-150 MAX

AGREGATY MALARSKIE

Agregat Malarski Kaleta 303 z silnikiem szczotkowym to urządzenie natryskowe dużej mocy, przeznaczone dla początkujących profesjonalistów. Idealnie nadaje się do prac w mniejszych przestrzeniach mieszkalnych i przemysłowych.

Typ. KALETA – 303

Charakterystyka techniczna

| | |
|----------------------|----------------------------|
| Napięcie | 230V/50Hz |
| Moc silnika | 1,5 kW |
| Kabel przyłączeniowy | min. 3x1,5 mm ² |
| Max. wydajność pompy | 2.3 l/min |
| Max. ciśnienie | 230 bar |
| Wymiary | 410x500x540 mm |
| Waga | 20 kg |

Wyposażenie

| | |
|------------------------|--------|
| Wąż Blue-Max (1/4 cal) | 15m |
| Pistolet natryskowy | 1 szt. |
| Dysze pistoletu | 1 szt. |
| Przedłużka pistoletu | 1 szt. |
| Zestaw narzędzi | 1 szt. |
| DTR | 1 szt. |



Zastosowanie

Farby wodorozcieńczalne wewnętrzne: akryle, emulsje, lateksy, grunty
Farby rozpuszczalnikowe: lakiery, bejce, emalie, olejne

Agregat malarski Kaleta 310 Professional to zaawansowane urządzenie o doskonałej wydajności i niezawodności. Zaprojektowane dla profesjonalnych zastosowań malarskich, gwarantujące precyzyjne i równomierne pokrycie powierzchni farbą. Charakteryzuje się trwałością i innowacyjnymi rozwiązaniami technologicznymi, które sprawiają, że są idealnym narzędziem dla fachowców w branży malarskiej. Zapewnia efektywność oraz wysoką jakość wykończenia.

Typ. KALETA – 310 PROFESSIONAL

Charakterystyka techniczna

| | |
|----------------------|----------------------------|
| Napięcie | 230V/50Hz |
| Moc silnika | 2,2 kW |
| Kabel przyłączeniowy | min. 3x1,5 mm ² |
| Max. wydajność pompy | 3,1 l/min |
| Max. ciśnienie | 230 bar |
| Wymiary | 410x500x540 mm |
| Waga | 22 kg |

Wyposażenie

| | |
|------------------------|--------|
| Wąż Blue-Max (1/4 cal) | 15m |
| Pistolet natryskowy | 1 szt. |
| Dysze pistoletu | 1 szt. |
| Przedłużka pistoletu | 1 szt. |
| Zestaw narzędzi | 1 szt. |
| DTR | 1 szt. |



Zastosowanie

Farby wewnętrzne: grunty, emulsje, akryle, lateksy
Farby zewnętrzne elewacyjne: silikony, silikaty
Farby rozpuszczalnikowe: lakiery, bejce, emalie

CHARAKTERYSTYKA POMP ŚLIMAKOWYCH (ROTOR, STATOR)

| Typ Pompy | Kolor | Wydajność przy 200 obr/min | Wydajność przy 400 obr/min | Uziarnienie mm |
|-------------|--------------|----------------------------|----------------------------|----------------|
| D4-3 | Zielony | 6 | 12 | do 4 |
| D6-3 | Niebieski | 10 | 20 | ok 3 |
| D6-3 Super | Srebrny | 10 | 20 | ok 3 |
| D6-3 TWINGO | Pomarańczowy | 10 | 20 | ok 3 |
| D7-2,5 | Fioletowy | 15 | 30 | ok 3 |
| D8-1,5 | Żółty | 20 | 40 | do 4 |
| 2L6 | Żółty | 30 | 60 | do 6 |
| D8-2 | Czarny | 16 | 32 | ok 3 |

Pompy ślimakowe przeznaczone do agregatów z zasilaniem 230V / 400V.

| | | | | |
|------------|-----------|----|----|------|
| D7-2,5 FIT | Fioletowy | 15 | 30 | ok 2 |
| D6-3 FIT | Czerwony | 10 | 20 | ok 2 |
| B4-2L | Czarny | 5 | 10 | do 3 |

Pompy ślimakowe przeznaczone do agregatów szpachlarskich 230V

| | | | | |
|-------------------|------------------|-------------------------------|------------------|-------------|
| Kaleta-152 | Niebieski | zmiennie obr. 6l/min ± | 100 BAR ± | do 1 |
|-------------------|------------------|-------------------------------|------------------|-------------|

*Parametry zależne są od jakości, składu i konsystencji zaprawy oraz od długości lub wysokości tłoczenia.



*Dla sprawnego działania agregatów tynkarskich
oraz podzespołów kupuj tylko oryginalne części Kaleta*

KALETA®

www.kaleta.pl

KALETA®

SERWIS

KALETA®

Zakład Produkcji Urządzeń Budowlanych KALETA

ZPUB KALETA SPÓŁKA KOMANDYTOWA
Aleksandrowice 153
32-084 Aleksandrowice k/Krakowa
Polska
NIP: PL 513 027 99 02

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

Zamówienia: kaletaexport@kaleta.pl
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

Serwis: +48 602 639 600

Biuro Obsługi Klienta - e-mail: bok@kaleta.pl
tel.: +48 12 415 21 34
+48 12 665 40 19
+48 532565434

Sklep internetowy: www.kaletashop.pl



Katalog online:



Lokalizacja:



Salony Sprzedaży:



KALETA-SERWIS Kraków

Al. 29 Listopada 193
31-241 Kraków
tel.: +48 12 418 15 25
e-mail: 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
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
skype: kaleta_serwis_warszawa



KALETA-SERWIS Wrocław

ul. Przyjaźni 34D
53-030 Wrocław
tel.: +48 71 339 47 36
e-mail: kaletaserwis.wro@kaleta.pl
skype: kaleta_serwis_wroclaw

www.kaleta.pl