

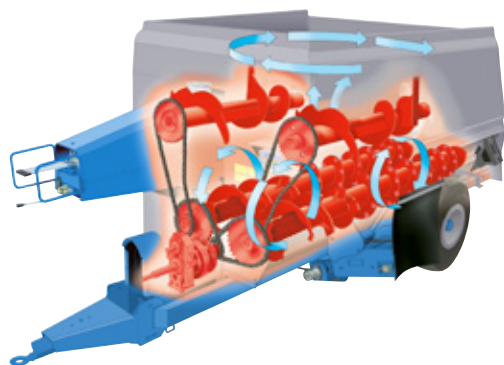


Blattin KING

Wóz paszowy ciągniony z poziomym systemem tnąco-mieszającym posiadającym cztery ślimaki

DOSTĘPNE MODELE WOZÓW PASZOWYCH BLATTIN KING:

- **Blattin King NT** – ciągniony wóz bez freza
- **Blattin King WT** – ciągniony wóz z frezem
- **Blattin King WL** – ciągniony wóz z tylną kłapą regulowaną hydraulicznie
- **Blattin King Lion** – samojezdny wóz



System rozdrabniająco-mieszający
FREE FLOW MIX® 2+2



Perfekcyjne rozdrabnianie
w krótkim czasie

BLATTIN KING NT BEZ FREZA



W zależności od wymagań klienta i specyfiki danego obiektu jesteśmy w stanie przygotować wóz o indywidualnych wymiarach.

model		7 NT	9 NT	11 NT	13 NT	15 NT	17 NT	20 NT	22 NT	24 NT
pojemność	m ³	7	9	11	13	15	17	20	22	24
długość	mm	4 850	5 200	5 600	5 950	6 400	6 950	7 450	7 450	7 950
szerokość	mm	2 450	2 450	2 450	2 450	2 450	2 450	2 450	2 450	2 550
wysokość	mm	2 300	2 400	2 550	2 700	2 700	2 7450	2 850	2 950	3 000
zapotrzebowanie mocy	kW/km	37/50	37/50	44/60	44/60	52/70	52/70	59/80	59/80	74/100
waga pustego wozu	kg	4 300	4 500	5 200	5 800	6 400	6 700	7 300	7 500	7 800

WYPOSAŻENIE STANDARDOWE MODELU BLATTIN KING NT

TYP	Wóz paszowy z 2+2 poziomymi ślimakami
BUDOWA	Mocna wanna z 10 mm podłogą
RAMA	Brak niezależnej ramy, regulowany dyszel
SYSTEM MIESZANIA	Opatentowany system mieszania „FREE FLOW MIX®” - 2 bardzo mocne poziome ślimaki (15 mm) z systemem obrotowych noży + 2 listwy regulowanych przeciwnoży
NAPĘDY MIESZAJĄCE	Bardzo mocna przekładnia planetarna. Napędy ślimaków współpracują z bardzo mocnym łańcuchem 140 HE i są zabezpieczone śrubą bezpieczeństwa
HYDRAULIKA	Hydraulika z ciągnika
SYSTEM STEROWANIA	Sterowanie manetkami z ciągnika
SYSTEM ROZŁADUNKU	Przenośnik łańcuchowy (750 mm x 800 mm) z hydraulicznie otwieranymi drzwiami z lewej strony
SYSTEM WAŻENIA	Programowalny system ważenia G 5.15
WYPOSAŻENIE DODATKOWE	Z tyłu możliwy załadunek pasz treściwych, WOM ze śrubą bezpieczeństwa, drabina, mechaniczna stopa postojowa, hamulec postojowy

Do każdego modelu dostępna jest szeroka oferta wyposażenia dodatkowego, które dobierane jest indywidualnie do potrzeb danego gospodarstwa.

BLATTIN KING WT Z FREZEM

model		7 WT	9 WT	11 WT	13 WT	15 WT	17 WT	20 WT	22 WT
pojemność	m ³	7	9	11	13	15	17	20	22
długość	mm	5 450	5 800	6 200	6 550	7 000	7 550	8 000	8 000
szerokość	mm	2 450	2 450	2 450	2 450	2 450	2 450	2 450	2 450
wysokość	mm	2 450	2 500	2 650	2 800	2 800	2 850	2 950	3 050
zapotrzebowanie mocy	kW/KM	37/50	37/50	44/60	44/60	52/70	52/70	59/80	59/80
waga pustego wozu	kg	5 000	5 200	5 900	6 500	7 100	7 400	8 000	8 300
niezależne podwozie		Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard



W zależności od wymagań klienta i specyfiki danego obiektu jesteśmy w stanie przygotować wóz o indywidualnych wymiarach.

WYPOSAŻENIE STANDARDOWE MODELU BLATTIN KING WT

TYP	Wóz paszowy z 2+2 poziomymi ślimakami
BUDOWA	Mocna wanna z 10 mm podłogą
RAMA	Brak niezależnej ramy, regulowany dyszel
SYSTEM MIESZANIA	Opatentowany system mieszania „FREE FLOW MIX®” - 2 bardzo mocne poziome ślimaki (15 mm) z systemem obrotowych noży + 2 listwy regulowanych przeciwnoży
NAPĘDY MIESZAJĄCE	Bardzo mocna przekładnia planetarna. Napędy ślimaków współpracują z bardzo mocnym łańcuchem 140 HE i są zabezpieczone śrubą bezpieczeństwa
HYDRAULIKA	Hydraulika pokładowa
SYSTEM STEROWANIA	Sterowanie manetkami z ciągnika
SYSTEM ROZŁADUNKU	Przełożnik łańcuchowy (750 mm x 800 mm) z hydraulicznie obwieranymi drzwiami z lewej strony
SYSTEM ZAŁADUNKU	Mocny frez o szerokości 1 650 mm z dwoma silnikami. Automatycznie uchylana tylna kłapa
SYSTEM WAŻENIA	Programowalny system ważenia G 5.15
WYPOSAŻENIE DODATKOWE	Z tyłu możliwy załadunek pasz treściwych, WOM ze śrubą bezpieczeństwa, drabina, mechaniczna stopa postojowa, hamulec postojowy

Do każdego modelu dostępna jest szeroka oferta wyposażenia dodatkowego, które dobierane jest indywidualnie do potrzeb danego gospodarstwa.

BLATTIN KING WL Z TYLNA KŁAPĄ REGULOWANĄ HYDRAULICZNIE

model		7 WL	9 WL	11 WL	13 WL	15 WL	17 WL	20 WL	22 WL	24 WL
pojemność	m ³	7	9	11	13	15	17	20	22	24
długość	mm	4 850	5 200	5 600	5 950	6 400	6 950	7 450	7 450	7 950
szerokość	mm	2 450	2 450	2 450	2 450	2 450	2 450	2 450	2 450	2 550
wysokość	mm	2 300	2 400	2 550	2 700	2 700	27 450	2 850	2 950	3 000
zapotrzebowanie mocy	kW/KM	37/50	37/50	44/60	44/60	52/70	52/70	59/80	59/80	74/100
waga pustego wozu	kg	4 500	4 700	5 400	6 000	6 600	6 900	7 500	7 700	8 000



W zależności od wymagań klienta i specyfiki danego obiektu jesteśmy w stanie przygotować wóz o indywidualnych wymiarach.

WYPOSAŻENIE STANDARDOWE MODELU BLATTIN KING WL

TYP	Wóz paszowy z 2+2 poziomymi ślimakami
BUDOWA	Mocna wanna z 10 mm podłogą
RAMA	Brak niezależnej ramy, regulowany dyszel
SYSTEM MIESZANIA	Opatentowany system mieszania „FREE FLOW MIX®” - 2 bardzo mocne poziome ślimaki (15 mm) z systemem obrotowych noży + 2 listwy regulowanych przeciwnoży
NAPĘDY MIESZAJĄCE	Bardzo mocna przekładnia planetarna. Napędy ślimaków współpracują z bardzo mocnym łańcuchem 140 HE i są zabezpieczone śrubą bezpieczeństwa
HYDRAULIKA	Hydraulika z ciągnika
SYSTEM STEROWANIA	Sterowanie manetkami z ciągnika
SYSTEM ROZŁADUNKU	Przełożnik łańcuchowy (750 mm x 800 mm) z hydraulicznie obwieranymi drzwiami z lewej strony
SYSTEM ZAŁADUNKU	Hydraulicznie sterowana tylna kłapa załadunkowa
SYSTEM WAŻENIA	Programowalny system ważenia G 5.15
WYPOSAŻENIE DODATKOWE	Z tyłu możliwy załadunek pasz treściwych, WOM ze śrubą bezpieczeństwa, drabina, mechaniczna stopa postojowa, hamulec postojowy

Do każdego modelu dostępna jest szeroka oferta wyposażenia dodatkowego, które dobierane jest indywidualnie do potrzeb danego gospodarstwa.

PRZYKŁADOWE WYPOSAŻENIE DODATKOWE I STANDARDOWE

<p>standard</p> 	<p>opcja</p> 	<p>standard</p> 	<p>standard/opcja</p> 
<p>Bolec zabezpieczający ślimaki</p>	<p>Sterowanie elektrohydrauliczne za pomocą pilota</p>	<p>Bieg wsteczny ślimaków</p>	<p>Przenośnik łańcuchowy / przenośnik łańcuchowy z podnoszeniem hydraulicznym</p>

ZALEŻNOŚĆ MIĘDZY ILOŚCIĄ KRÓW A WIELKOŚCIĄ WOZU

Przy doborze pojemności wozu do wielkości stada należy wziąć pod uwagę:

- kierunek użytkowania zwierząt (bydło mleczne, bydło opasowe)
- rodzaj i wielkość grup technologicznych

Przy wyborze wielkości wozu należy zastosować przelicznik

5-6 krów = 1 m³ = 300 kg TMR o sm 46%

przy takim założeniu wóz będzie prawidłowo wypełniony (w 85–90%), co pozwoli na szybkie i prawidłowe pocięcie i wymieszanie.

CE

Wszystkie wozy paszowe sprzedawane przez Blattin Polska Sp. z o.o. są zgodne z Dyrektywą bezpieczeństwa WE 89/392

W przypadku zainteresowania szczegółową ofertą wozów paszowych prosimy o kontakt z Działem Blattin Technika tel. + 48 602 643 993 | blattin_technika@blattin.pl