

KRETTNER



Sieczkarnie zawieszane



Blizsze informacje:
www.kemper-stadtlohn.de

Know-how i doświadczenie są podstawą dla innowacyjnych rozwiązań i najwyższej jakości. Od ponad 100 lat zajmujemy się rozwojem, produkcją i dystrybucją najwyższej klasy technologii dla profesjonalnych użytkowników na całym świecie.

„Made in Germany” jest dla nas więcej niż tylko znakiem jakości. Na 100 000 m² terenie zakładu w Münsterland firma KEMPER zatrudnia około 250 pracowników. Rozwój, opieka nad klientem i produkcja są u nas ze sobą bardzo ściśle powiązane. Jest to gwarancją ciągłego postępu naszych produktów.

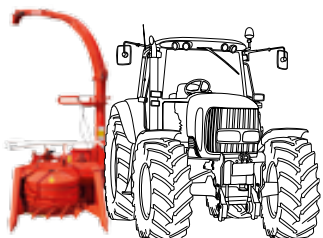
Teren zakładowy w Stadthohn



Zbiory dobre - wszystko dobrze.

› Sukces dzięki ciągłości‹ to motto firmy KEMPER, numerem 1 w dziedzinie bezrządowych przystawek koszących.

Opcje montażu

Montaż
z przoduMontaż
z bokuMontaż
z tyłu

C 1200

Kompaktowa „mała” sieczkarnia zawieszana o wszechstronnych możliwościach montażu.

Zebrany plon nawet w najmniejszym modelu jest doprowadzany równolegle do noża sieczkarni. W ten sposób uzyskuje się optymalną jakość siczki. C 1200 przekonuje przez swoją kompaktową konstrukcję. Już ciągniki o mocy 90 KM mogą napędzać urządzenie 2-rzędowe. Optymalna wysokość cięcia jest ustalana za pośrednictwem układu hydraulicznego ciągnika. Boczne koło zabezpiecza sieczkarnię przed zetknięciem się jej z ziemią.



C 1200 przekonuje również w zastosowaniu do kiszonki z całych roślin.

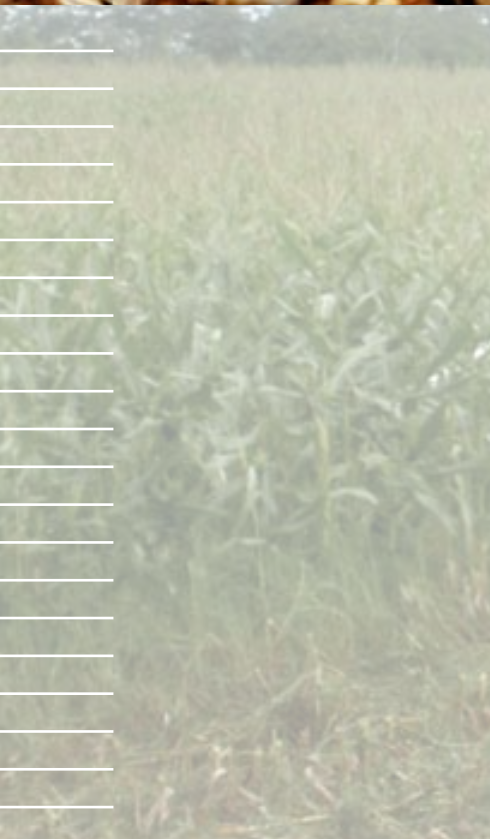


Dzięki poziomemu podawaniu materiału „mały” uzyskuje doskonałą jakość siewki, dokładnie tak, jak „duży”.



Blizsze informacje:
www.kemper-stadtlohn.de

W przypadku montażu z przodu lub z tyłu 3-rzędowiec C 2200 może być wykorzystywany do koszenia kukurydzy. Boczne koła zabezpieczają sieczkarnię przed zetknięciem się jej z ziemią. Oddzielny podnośnik hydrauliczny pozwala na optymalne dostosowanie wysokości cięcia sieczkarni. C 2200 składa się z sieczkarni z wyrzutem w formie kompaktowej jednostki, w zależności od potrzeb możliwe jest zamontowanie przystawki do kukurydzy lub podbieracza do trawy. Opcjonalnie dostępny jest również wykrywacz metalu.



C 2200

Kompaktowy
3-rzędowiec z
wymiennymi
przystawkami do
kukurydzy lub
trawy.



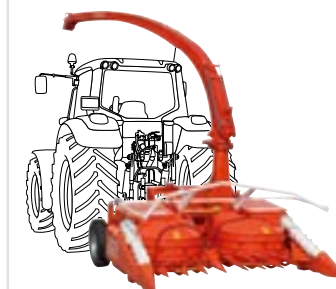
Opcje montażu



Montaż z
przodu z
podbieraczem do trawy



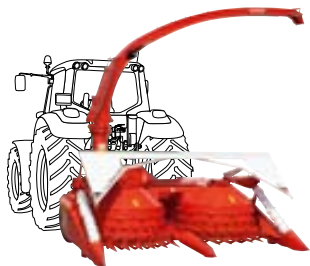
Montaż z
przodu z
przystawką koszącą



Montaż
z tyłu



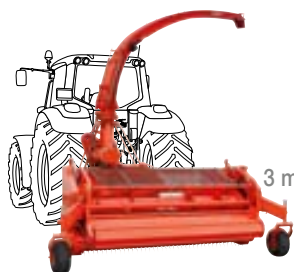
Opcje wyposażenia



Montaż
z tyłu z
przystawką
koszącą



Opcjonalnie
również z
podbieraczem
do trawy



Opcjonalnie z
3 m podbieraczem
do trawy i
dociskaczem
rolkowym

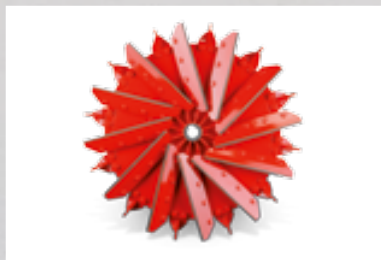


C 3000

4 rzędy pełnej
mocy dla ciągników
z systemem jazdy
do tyłu.



Rama do montażu przedniego, bocznego i tylnego.



Wszystkie siewczarki zawieszane są wyposażone z wydajną tarczą nożową. Uchwyty nożowe wspierają rozbijanie ziaren. Tarcza nożowa jest ustawiana do przeciwstrza.



Dla maszyn C 2200 i C 3000 dostępne są różne noże do kukurydzy i trawy.



Napędy siewczarki są stabilne i nie wymagają wielkiego serwisu.



Kamień szlifierski umożliwia proste i niezawodne ostrzenie noży.



Regulacja długości cięcia (12 długości) przez 4-biegową skrzynię biegów, elektryczny panel sterowania do obsługi z kabiny.



Wykrywacz metalu jest dostępny jako opcja w walcu wstępnego prasowania.





Wyposażenie dodatkowe

Sercem UniCracker są tarcze ząbujące o kształcie klina. Odległość jest regulowana.

UniCracker zwiększa wydajność i zapewnia optymalną jakość siewki. Ziarna zostają rozbite, czy raczej otwarte. Jednocześnie kanał wyrzutnika zostaje podwyższony o ok. 1 m.



Solidna technologia - różne szerokości.

Dla każdej wielkości ciągnika
i każdego zastosowania
odpowiednia wielkość, i to
na całym świecie.



Bębny zbierające z agresywnymi elementami zębatymi zapewniają bezstratne zbieranie plonu, nawet w ekstremalnych warunkach.

Szeroki zakres rozwiązań technicznych zapewnia optymalne ustawienie siewkarni zawieszanej, aby wytworzyć jak najwyższą jakość siewki, taką jak w siewkarniach samojezdnych. Siewkarnie mogą zostać optymalnie przygotowane do obróbki kukurydzy, trawy lub kisonki z całych roślin oraz roślin do biogazowni przez zastosowanie specjalnego wyposażenia opcjonalnego.



Niezależna wszechstronność.

Sieczkarnie zawieszane firmy KEMPER są gotowe do pracy o każdej porze roku.

Wysoka rentowność i szerokie możliwości zastosowań to cechy wyróżniające zawieszane sieczkarnie firmy KEMPER. Przy pomocy przystawek firmy KEMPER można zbierać wiele cienkołodygowych roślin przeznaczonych do produkcji pasz i biogazu. Nawet w najtrudniejszych warunkach terenowych ten bezrządowy system zbierania plonów z szybko pracującymi rotorami koszącymi pozwala na bezproblemowe koszenie na całej szerokości roboczej. Rotory koszące z wymiennymi segmentami i specjalnymi zgarniakami spełniają wszystkie warunki do osiągnięcia najlepszych wyników zbiorów.



Bliższe informacje:
www.kemper-stadtlohn.de



Wszechstronny - „jeden do wszystkiego”

Ponadprzeciętna jakość koszenia w ramach całego wachlarza roślin cienkołodygowych.

Wydajny - „Jeden do samego przodu”

Optymalna jakość siewki przy każdej szerokości roboczej.

Uniwersalny - „jeden do każdych warunków”

Najlepsze osiągi nawet w trudnych warunkach podczas zbiorów.

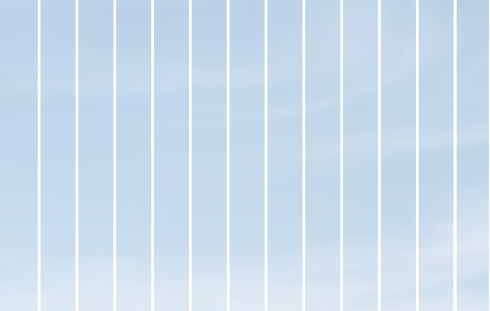
Małe nakłady serwisu - „jeden na zawsze”

Bezpośredni napęd tarczy nożowej przez wał przegubowy, wszystkie skrzynie biegowe zabezpieczone sprzęgłem przeciążeniowym.



Zarys korzyści.

Dodatkowe możliwości zastosowania.
Dodatkowa wydajność.
Dodatkowa korzyść klienta.



- Optymalne dopasowanie do podłoża dzięki oddzielnemu podnośnikowi hydraulicznemu przystawki koszącej
- Wszechstronne możliwości montażu dzięki inteligentnej konstrukcji
- Optymalne wyniki zbiorów w trudnych warunkach dzięki inteligentnym i solidnym rozwiązaniom szczegółowym
- Łatwy transport dzięki niewielkiej szerokości transportowej



Dostarczanie oryginalnych części zapasowych zapewni optymalną funkcjonalność i trwałość oraz uzupełnia zakres usług.

Dane techniczne w zarysie

	C 1200	C 2200		C 3000	
	Przystawka kosząca	Przystawka kosząca	Podbieracz do trawy	Przystawka kosząca	Podbieracz do trawy 2 m (3 m)
Długość (m)	2,80	2,55	2,15	2,80	2,15 (2,35)
Szerokość całkowita (m)	1,76	2,35	2,40	3,00	2,60 (3,00)
Wysokość (m)	3,95	4,20	4,20	4,20	4,20 (4,20)
Wysokość transportowa (m)	-	3,70	3,70	3,70	3,70 (3,70)
Szerokość robocza (m)	1,25	2,28	2,00	3,00	2,00 (2,57)
Masa (kg)	1.100	2.050	1.500	2.350	1.700 (2.150)



Bliższe informacje:
www.kemper-stadtlohn.de



KEMPER dla wszystkich.

Od chwili wprowadzenia na rynek w 1986 roku
sprzedanych zostało ponad 20 000 maszyn.

Oprócz zawieszanych sieczkarni polowych
w ofercie znajdują się również bezrządowe
przystawki koszące i urządzenia transportowe
do przystawek, podbieracze do trawy i
przystawki do zbierania kukurydzy.



Maschinenfabrik KEMPER GmbH & Co. KG | Breul | D-48703 Stadthohn

Telefon: +49 (0) 2563-88-0 | Faks: +49 (0) 2563-88-3199 | info@kemper-stadthohn.de | www.kemper-stadthohn.de