

C-KATOR

LUCAS
WYKARMIJMY PRZYSZŁOŚĆ!



SERIA

C-KATOR



Ścielarka słomy,
dopasujcie słomę do Waszych potrzeb (długość od 4 do 15 cm)

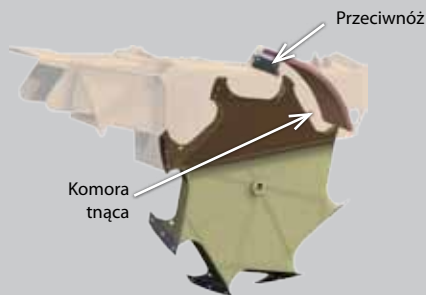
Odkryjcie uniwersalność w zakresie ścielenia słomy

Z komorą tnącą



90% o długości
poniżej 4 cm!

Bez komory tnącej



Komora tnąca otwarta

= Pocięte kawałki o długości poniżej 4 cm
komora tnąca tworzy zasadę wtórnego obiegu blokując pocięte kawałki w tym miejscu i faworyzując w ten sposób cięcie dzięki 8 nożom turbiny. Dzięki temu uzyskuje się pocięte kawałki o długości poniżej 4 cm.

Komora tnąca zamknięta

= Normalne ścielenie słomy
Kiedy komora tnąca nie jest aktywna, możliwe jest normalne ścielenie słomy w budynkach z bydłem lub tam, gdzie nie ma potrzeby używania krótko pociętych kawałków słomy.



Doskonała, gęsta i chłonna
warstwa słomy



Mniej niż 7 minut na balot



« W końcu jest maszyna, dzięki której mogę przygotować prawdziwą, gęstą i chłonną ściółkę dla moich kaczek! Maszynę mogę także używać dla moich krów, wystarczy wyłączyć komorę tnącą. »

« Zasada działania wzięła się z siewczarni i to mnie zachwycało! »

TOWANE ROZWIĄZANIE ZYSKANIA KRÓTKICH KAWAŁKÓW SŁOMY

LUCAS 
WYKARMIJMY PRZYSZŁOŚĆ!

C-KATOR



Bęben rozdrabniający mechaniczny
Napędzany mechanicznie.
Z sekcjami tnącymi w kształcie V
Współpracuje z grzebieniem hydraulicznym.
Jego zadaniem jest rozdzielenie balotów i równomierne
doprowadzenie materiału do komory tnącej.



**Rotor wyposażony
w 8 gładkich noży.**

* w przypadku suchej słomy, w normalnych warunkach pracy

Podstawowa charakterystyka:
Budowa oparta na modelu Castor +R,
maszyna łatwo się prowadzi i daje dostęp
do licznych funkcji.



Sterowanie
elektroniczne
do wyboru:
Komfortowe
lub Intuicyjne



Kłapa podbierająca
600 lub 1200 kg



Zaczepek przegubowy
lub sztywny



Grzebień hydrauliczny



Taśmowy podajnik
podłogowy sterowany
do przodu lub do tyłu
(9 możliwych prędko-
ści)



Napinanie podajnika
podłogowego dostę-
pne z zewnątrz maszyny



Boczna rura
wyładowcza

Panel kontrolny
umieszczony z przodu
maszyny

« Ta maszyna wygląda na niezawodną i solidną dzięki swojemu mechanicznemu napędowi, pozwoli mi na spokojną pracę między kolejnymi partiami. »

- Innowacyjna budowa (Patent)
- Uniwersalność
(zastosowanie w hodowli bydła, drobiu, w ogrodnictwie)
krótkie / długie pocięte kawałki
- Korzystajcie z doświadczenia firmy Lucas G
w zakresie ścielenia słomy
- Niska maszyna dla łatwego poruszania się
we wszystkich typach budynków



- Przystosowana do hodowli drobiu
- Prosta i niezawodna maszyna
- Przejście 1 balotu poniżej 7 minut*

* w przypadku suchej słomy, w normalnych warunkach pracy



DANE TECHNICZNE

POJEMNOŚCI	Pojemność komory zbiornika (m ³)		3 m ³
	Długość użytkowa (m)	Kłapa otwarta	2,8 m
		Kłapa zamknięta	1,45 m
	Szerokość użytkowa		1,4 m
	Liczba i rozmiary balotów	Baloty okrągłe	
W kostkach			1,2 x 1,2 x 2,5 m
Masa własna (Kg)			1970
WYMIARY	Długość całkowita	Kłapa otwarta	5,36 m
		Kłapa zamknięta	3,77 m
	Wysokość całkowita		2,07 m
	Szerokość całkowita		2,21 / 1,98 m
	Rozstaw kół		1,98 m
	Minimalna wysokość ścielenia		1,6 m
Zasięg strumienia słomy		8 m	
CIĄGNIK	Wydatek oleju (l/min)		15 - 45 l/min
	Moc ciągnika (KM)		100
	Ciśnienie (bary)		160 - 200



Maszyny zgodne z wymogami norm bezpieczeństwa.

DYSTRYBUCJA W POLSCE:

GREGOIRE-BESSON POLSKA Sp. z o.o.
Kowanówko
ul. Obornicka 1a
64-600 Oborniki Wlkp.
tel : 61 297 75 30
fax : 61 297 22 62
kom : 603 138 568
mail : gbesson@poczta.onet.pl