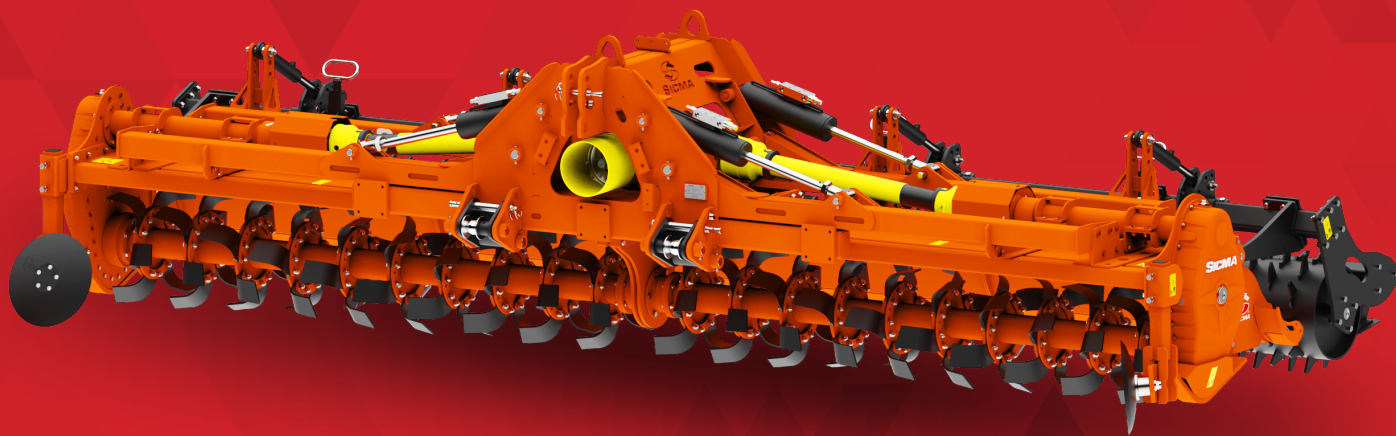


Rotacyjne Pługi

PL

RW



 **SICMA**®

RW



240 ▶ 380 HP



3700 ▶ 6200

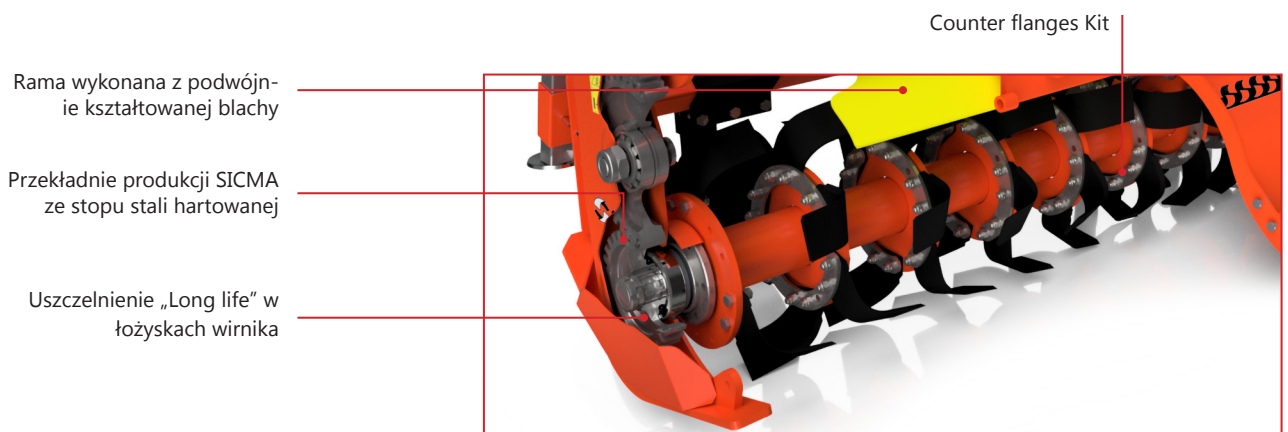
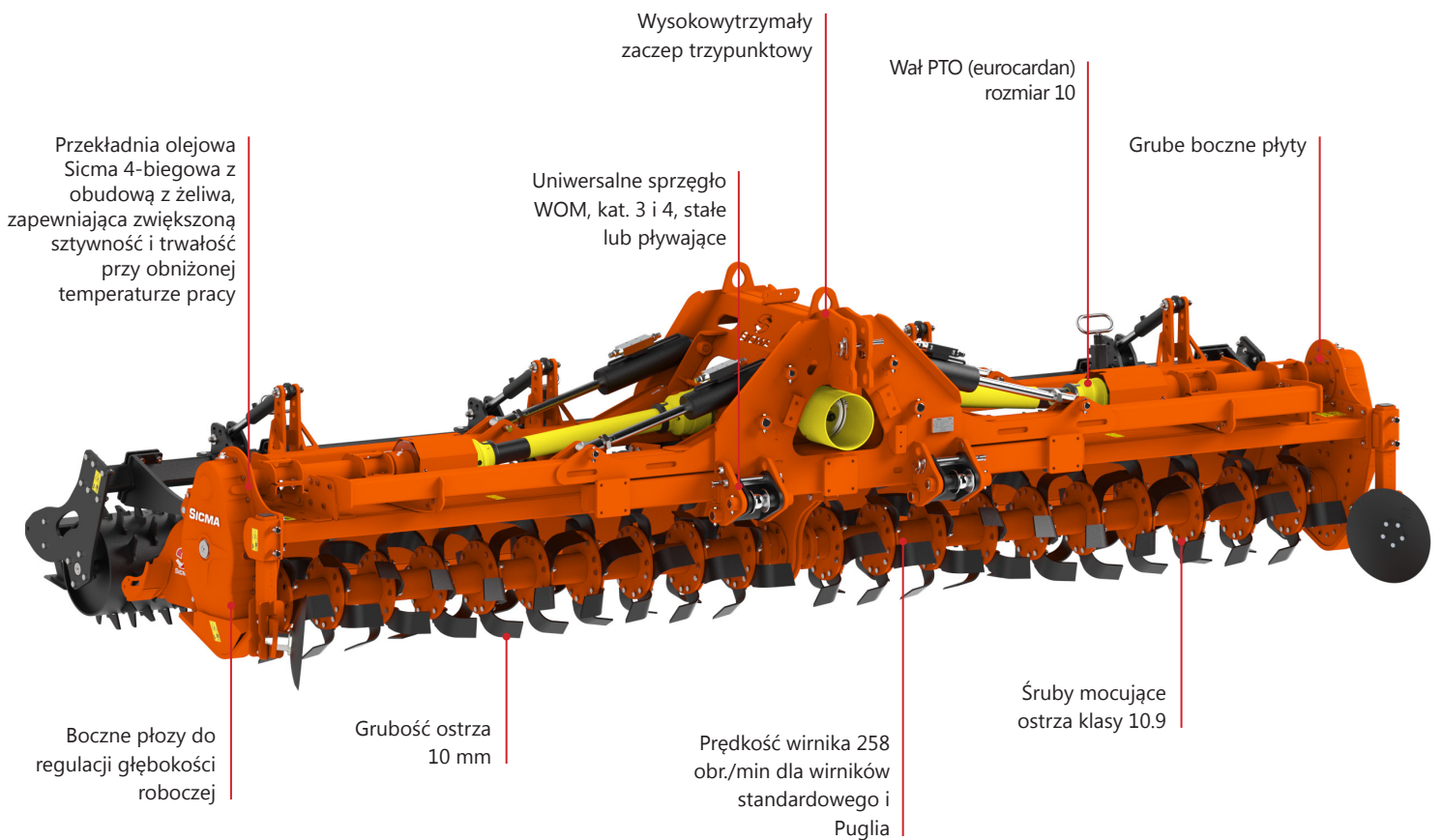
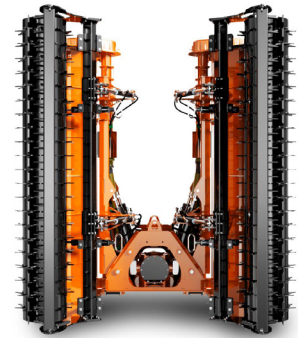


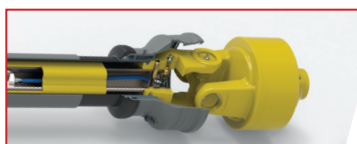
Max 210



Very heavy

RW to wyjątkowo ciężka, profesjonalna, stała składana glebogryzarka o dużych szerokościach roboczych, sięgających do 620 cm, przeznaczona dla ciągników o dużej mocy od 240 do 380 KM. Idealna do pracy na polach otwartych, może być wyposażona w wirnik z motykami lub nożami.



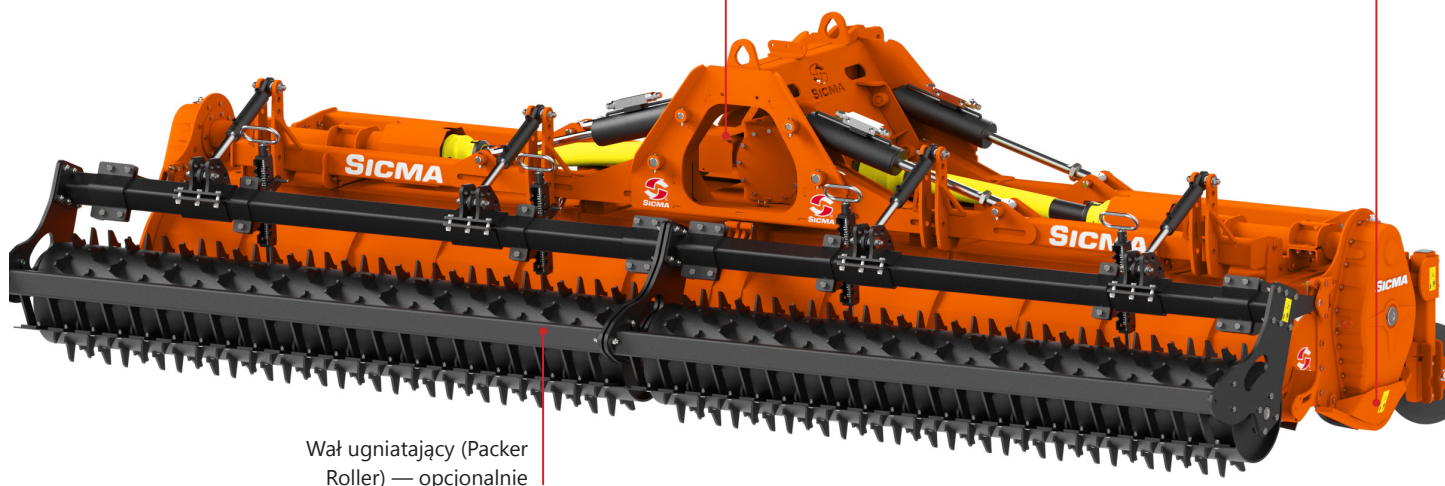


Wał uniwersalny (Eurocardan) rozmiar 10 z elastycznym sprzęgłem

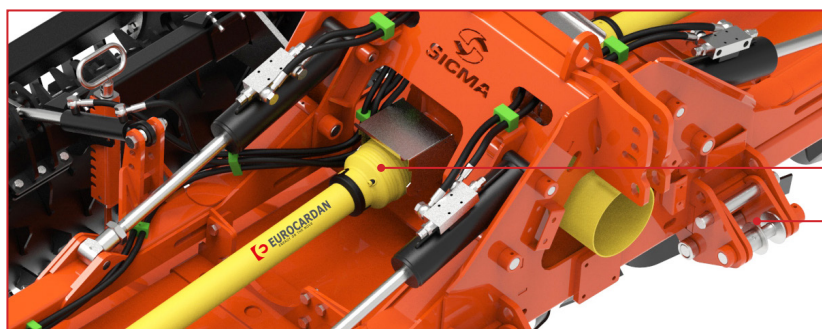


Skrzynia biegów przystosowana do prędkości 1000 obr./min

Ochrona bocznej osłony



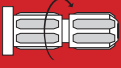
Wał ugniatający (Packer Roller) — opcjonalnie





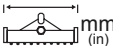




Universal shaft (Eurocardan) size 10
 Universal PTO coupling, CAT. 3 and 4, fixed or floating

DANE TECHNICZNE

Prędkość reduktora:

	258 rpm
1000 rpm	323 rpm

Modele i cechy:

	 HP	 mm (in)	 mm (in)	 Packer Roller kg (lbs)	 nr. 6	 nr. 3	 cat.
RW 370	240 ▶ 380	3700 (145")	4100 (165")	3180 (7011)	84	46	3-4
RW 420	240 ▶ 380	4200 (165")	4600 (181")	3405 (7507)	96	64	3-4
RW 470	240 ▶ 380	4700 (185")	5100 (200")	3800 (8378)	108	72	3-4
RW 520	240 ▶ 380	5200 (205")	5600 (220")	4105 (9050)	120	80	3-4
RW 570	240 ▶ 380	5700 (224")	6100 (240")	4450 (9811)	132	88	3-4
RW 620	240 ▶ 380	6200 (244")	6600 (260")	4800 (10582)	144	96	3-4

WERSJE WIRNIKA

Wirniki, różniące się w zależności od rodzaju pracy, są wykonane z grubych rur i mogą być wyposażone w przeciwkołnierze na nożach, które zapewniają dodatkowe wzmocnienie niezbędne w trudnych warunkach pracy. Na życzenie wirnik może mieć

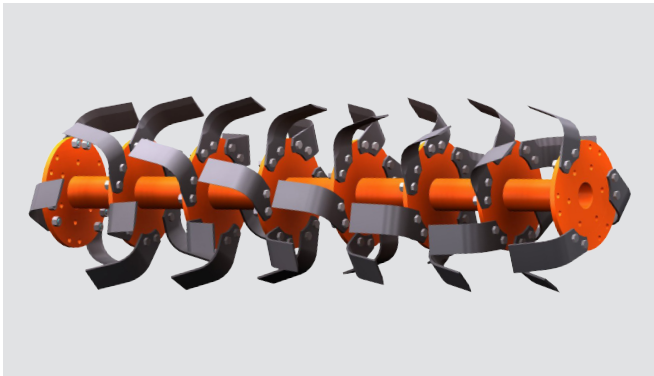
noże końcowe skierowane do wewnątrz, aby zapobiec uszkodzeniom powierzchniowych korzeni pobliskich roślin. Dodatkowo, para kotwic rozbijających ślady, montowana z przodu glebogryzarki, rozluźnia zbite i stwardniałe gleby spowodowane przejazdem ciągnika.



WIRNIK STANDARDOWY

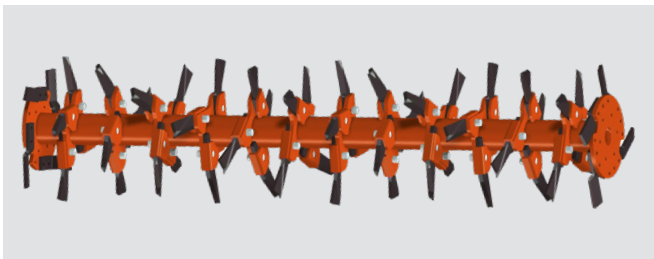


Montowany standardowo, odpowiedni do dobrze zdrenowanych, łatwych do uprawy gleb.



WIRNIK PUGLIA

Wirnik z końcowymi motyczkami skierowanymi do wewnątrz, które chronią korzenie. Stosowany w uprawach drzew i winnic.



WIRNIK Z NOŻAMI MOCOWANYMI POJEDYNCZĄ ŚRUBĄ



Przeznaczony do twardych i wilgotnych gleb, które wymagają bardziej intensywnej uprawy.



TYPY MOTYCZEK

Motyczki są kute z wysokowytrzymałej stali borowej, co czyni je bardzo wydajnymi i trwałymi. Dostępne różne typy w zależności od rodzaju gleby:



MOTYCZKA GIĘTA

Zalecana do gleb o średniej teksturze i wilgotności.



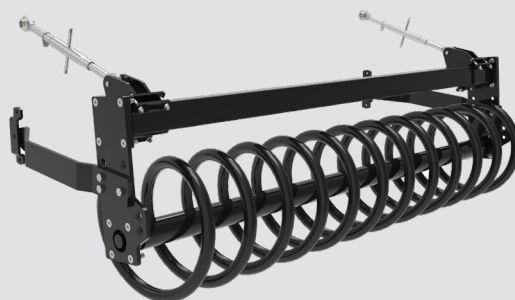
MOTYCZKA HTITE®

Idealna do gleb krzemionkowych i ściernych, dzięki powłoce z węgla wolframu.

TYPY WAŁÓW

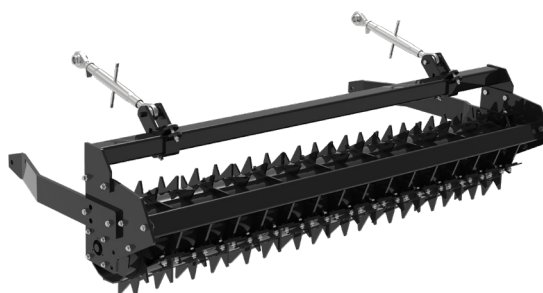
WAŁ SPIRALNY

Ma większą powierzchnię kontaktu z glebą. Skuteczniej niż system kratowy konsoliduje i stabilizuje podłoże. Dobrze sprawdza się na bardzo miękkich glebach oraz na glebach z kamieniami i żwirem. **Odpowiedni dla gleb o średniej teksturze lub piaszczystych.**



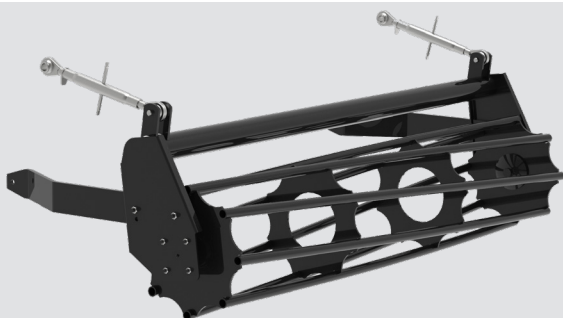
WAŁ UBIJAJĄCY

Wyposażony w serię regulowanych skrobaków, które utrzymują powierzchnię wału czystą z przylegającej ziemi. **Przydatny do ponownego ubijania powierzchni, aby zapobiegać parowaniu wilgoci podczas gorących i suchych okresów.**



WAŁ KRATOWY

Pręty poprawiają kontakt z podłożem i ułatwiają obrót, zmniejszając efekt unoszenia się podczas przejazdu przez przeszkody takie jak kamienie czy twarde bryły. **Przydatny do pracy na suchych glebach o średniej wilgotności i z drobnymi kamieniami.**



WAŁY SPIRALNY, PACKER, KLATKOWY I GŁADKI WYSTAJĄ PO 6 CM Z PRAWEJ I Z LEWEJ STRONY. NA ŻYCZENIE MOŻNA ZAMÓWIĆ KONKRETNE WYMIARY.

AKCESORIA



4 cylindry hydrauliczne do regulacji wału

umożliwiają regulację głębokości pracy wału bezpośrednio z poziomu ciągnika.



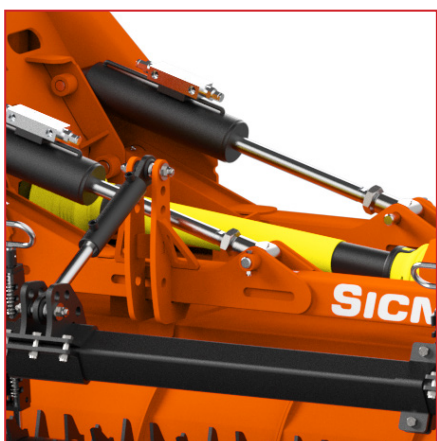
Para talerzy zgarniających

montowane przed glebogryzarką, blisko bocznych płóz; talerze te otwierają bruzdę w ziemi, ułatwiając większą głębokość pracy.



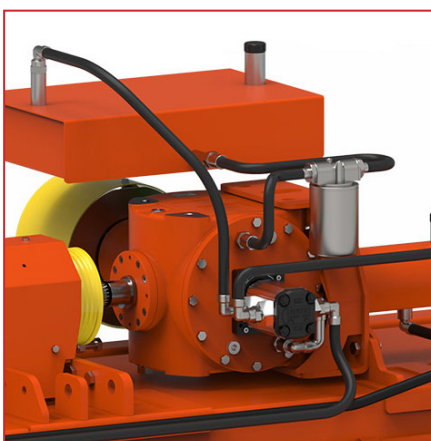
Para stalowy rozbijacz śladów

pomagają w rozluźnianiu utwardzonej gleby na śladach po przejeździe ciągnika.



2 boczne wały WOM z sprzęgłem LDR Eurocardan

do napędu dodatkowych urządzeń.



Zestaw chłodzenia oleju z zbiornikiem

przeznaczony do centralnej skrzyni przekładniowej, zapewnia lepsze chłodzenie i dłuższą żywotność.



HTITE HOE

RW 420 >> RW 470 >>
RW 520 >> RW 570 >> RW 620



SICMA

*Doświadczenie, które
kształtuje przyszłość Twojej ziemi*

SICMA S.p.A. to włoska firma i lider w sektorze profesjonalnych maszyn rolniczych. Projektujemy i tworzymy nowoczesne rozwiązania dla Ciebie – rolnika przyszłości. Innowacja i pasja w Twojej służbie.



MIGLIANICO | ABRUZZO | ITALY

Sicma SpA

Contrada Cerreto, 39
66010 Miglianico (CH)
Tel. +39 0871 95841

info@sicma.it - www.sicma.it

