



## ŚCINACZ SZCZYPIORU

Mechaniczne usuwanie szczypioru cebuli pozwala zaoszczędzić dużo pracy podczas kopania. Szczypiór jest starannie ścinany i wyrzucany na bok zagonu za pomocą naszego specjalnie opracowanego urządzenia tnącego.

Najskuteczniejszym sposobem zbierania cebuli jest ścinanie i kopanie w jednym przejeździe.

Ścinacze do szczypioru, standardowo są wyposażone w elektro-hydrauliczną regulację wysokości, sterowaną za pomocą czujników. Dzięki temu szczypiór jest zawsze cięty na odpowiedniej wysokości. Maksymalna wysokość wynosi 40 cm.

Ścinacz standardowo wyposażony jest w dwa koła, wał przegubowo-teleskopowy, a wnętrze agregatu koszącego jest pokryte gumą, co ułatwia czyszczenie i odcinanie resztek.

Wirniki nożowe napędzane są przez WOM ciągnika za pośrednictwem wzmacnianej skrzyni biegów i pasów klinowych.

W zależności od zawieszenia tylnego lub przedniego TUZ, wał odbioru mocy musi obracać się z prędkością ok. 1000 obr./min.



Każdy rotor nożowy wyposażony jest w 2 wymienne noże ze stali manganowej, które w tym samym przejeździe najpierw koszą szczypiór, a następnie wyrzucają go po prawej stronie maszyny. System ten nie zanieczyszcza cebuli. We wszystkich wersjach zamontowany jest odłączany system prowadnic ze stali nierdzewnej, który precyzyjnie umieszcza szczypiór obok pokosu.

# SPECYFIKACJA TECHNICZNA



KMK Agro Sp.J  
 Brodowo, Poznańska 20  
 63-000 Środa Wlkp.  
 tel. 61 285 01 79  
 kom. 605 331 418



Ciężkie i stabilne ścinacze do cebuli Holaras nadają się do montażu trzypunktowego, przedniego lub tylnego. Kosiarki w wersji czołowej mogą być umieszczone z przodu ciągnika i przeznaczone są do pracy w tzw. układzie jednofazowym, czyli koszeniu i zbiorze w jednym przejeździe.

TYP	UM 150	UM 180	UM 200	UM 210	UM 240	UM 300
Szerokość robocza cm	168	186	186	217	247	294
Szerokość toru cm	ok. 150	ok. 180	ok. 200	ok. 225	ok. 225	ca. 300
Waga kg	ok. 1000	ok. 1070	ok. 1110	ok. 1165	ok. 1290	ca. 1425
Wirniki	3			4		
Ilość noży	6			8		
Światła (LED)	Opcjonalnie					
Obroty wałka ECO	Opcjonalnie					
Wałek WOM	Standardowo					
Cztery koła montowane z tyłu w 3 punktach	Nie dotyczy					Opcjonalnie
Wersja z czterema kołami	Opcjonalnie	Nie dotyczy				
Sprzęgło przednie i tylne	Opcjonalnie	Nie dotyczy				
Sprzęgło przednie i tylne	1000 obrotów/min.					



Zeskanuj,  
 aby uzyskać  
 więcej informacji



[www.holaras.pl](http://www.holaras.pl)