

Agregaty do uprawy uproszczonej firmy Väderstad

# Na głębokość od 3 do 40 cm

Obejrzyj film  
na rpt.pl

Tomasz Bujak  
Zdjęcia: firmowe, autor

W ofercie tego szwedzkiego producenta znajdują się narzędzia, które mają wyłącznie elementy robocze w postaci zębów albo wyłącznie w postaci talerzy, jak również obydwa rodzaje elementów roboczych jednocześnie.

## Z talerzami 450, 510 i 610 mm

Do płytkiej, a nawet ultrapłytkiej uprawy ścierniska Väderstad ma talerzowy agregat Carrier. Od tego roku dostępne są wersje tego narzędzia oznaczone literami L i XL, z talerzami o średnicach odpowiednio 510 i 610 mm. Oprócz tego cały czas są dostępne poprzednie wersje, czyli agregaty z talerzami o średnicy 450 mm. – Generalnie decyzję o wielkości talerzy Carriera podejmujemy, określając, do

**Väderstad ma agregaty do uprawy uproszczonej zaszeregowane w zależności od głębokości uprawy. W drugiej kolejności podział podyktowany jest rodzajem elementów roboczych.**

*czego będzie nam ten agregat służył. Duże talerze są dedykowane na pola z dużą ilością resztek poźniwnych. Tam maszyna może pracować głębiej, aby wymieszać i przykryć to, co np. po kombajnie zostało na powierzchni pola – mówił Krzysztof Kuśmierk z Väderstad Polska.*

Carrierzy od roku mają możliwość czterostopniowej regulacji kąta pracy talerzy w zakresie od 11 do 18 stopni. Agresywność ich pracy dostosowujemy do rodzaju uprawy, w zależności od tego, co chcemy osiągnąć. Im większy kąt, tym wyższa intensywność działania, ale także wyższe opory takiego zabiegu. Aby talerze Väderstad pracowały łatwiej, z mniejszymi oporami, producent wprowadził także dyski uprawowe o nazwie TrueCut. Są to elementy robocze z naostrzonymi krawędziami nie tylko na obwodzie talerza, ale rów-



*Väderstad wprowadził pojęcie uprawy ultrapłytkiej. Jest ona realizowana głównie poprzez łopatkowe tarcze z ostrzami. To CrossCutter Disc, czyli odmiana systemu CrossCutter Knife.*

*Talerzowy agregat ścierniskowy Väderstad Carrier od tego roku występuje także w wersjach L i XL z talerzami o średnicach odpowiednio 510 i 610 mm.*





*Dla Cultusa przeznaczone są proste nakładki o szerokości 50 i 80 mm, a także „długodystansowe” utwardzone nakładki Marathon*

niez z zastrzonymi krawędziami na wgłębieniach (talerze są wcinane).

## Krzyżowe cięcie

Carrier może być wyposażony w różne narzędzia przednie, np. CrossCutter Knife. Jest to bęben z sześcioma elementami tnącymi przeznaczony do cięcia wysokich ściernisk, głównie rzepaku i kuku-

rydzy oraz kładzenia poplonów. Filozofia użycia narzędzia polega na tym, że noże umieszczone na wale CrossCuttera tną resztki w poprzek kierunku jazdy. Z kolei talerze robią to wzdłużnie, co w połączeniu daje silne rozdrobnienie resztek poźniwnych.

Zamiast CrossCutter Knife można także zamontować talerze nożowe o nazwie

CrossCutter Disc. Jest to sposób na prowadzenie uprawy ultrapłytkiej. Według Väderstad uprawa taka to kultywacja na głębokości zaledwie 3 cm. Ma ona na celu pobudzenie kiełkowania nasion chwastów i samosiewów, których wschody i skuteczna likwidacja mają duże znaczenie w uprawie rzepaku. Carrier wyposażony w takie nożowe talerki może szybko ➡