

50 lat z kosiarkami dyskowymi



Przemysław Olszewski
Zdjęcia: autor, firmowe

Francuska firma Kuhn jako pierwsza na świecie wprowadziła na rynek kosiarki dyskowe. Żaden inny producent sprzętu rolniczego nie może pochwalić się takim dorobkiem.

Przez wiele lat do pozyskiwania paszy z łąk wykorzystywane były maszyny listwowe. Producent z Saverne tego typu kosiarki ciągnikowe zaczął wytwarzać w 1949 r. Maszyny te osiągały niską wydajność i wymagały częstego ostrzenia noży. Rewolucja na rynku sprzętu do zbioru pasz niskołodygowych nastąpiła w 1963 r. Wówczas w Holandii została zbudowana pierwsza na świecie, opierająca się na zupełnie innej zasadzie działania kosiarka rotacyjna, a dokładniej bębnowa. Rok później wprowadzono ją do produkcji seryjnej.

Kuhn GMD 4

Zaledwie cztery lata od tego wydarzenia nastąpił kolejny krok milowy w segmencie maszyn zielonkowych. Opracowano wówczas pierwszą na rynku kosiarkę dyskową, zwaną także dolnonapędową. Firma Kuhn rozpoczęła jej produkcję seryjną w 1967 r. Pionierska maszyna nosiła nazwę GMD 4. Zbudowana była z czterech dysków i miała szerokość roboczą wynoszącą niespełna 2 m. Co ciekawe, od samego początku stosowane były m.in. samoostrzące się noże oraz owalne tarcze. Dzięki temu znane z listwówek codzienne pracochłonne przygotowywanie kosiarki do pracy zostało znacząco skrócone. Z kolei dzięki owalnym dyskom wyeliminowano problem zakleszczania się pomiędzy nimi kamieni i usprawniono przepływ skoszonego materiału. Jak zapewnia **Artur Szymczak**, szef polskiego przedstawicielstwa marki z Saverne, od samego początku myślano o tym, aby maszyna była odpowiednio zabezpieczona od dołu przed uszkodzeniem oraz by belka by-



Pierwsza kosiarka dyskowa z logo Kuhn i zarazem pierwsza komercyjna kosiarka dyskowa na świecie została zbudowana w 1967 r. Co ciekawe, maszyna pozbawiona była powszechnie dziś stosowanej brezentowej osłony nad belką tnącą.



Początek produkcji kosiarek marki Kuhn z kondycjonerem datuje się na połowę lat 70. ubiegłego wieku.