##### **NOTATKA PRASOWA**

**Zgrabiarka karuzelowa z formowaniem bocznym**

**GA 8830**

**--------------------------------------------------------------------------------------**

Gamę zgrabiarek półzawieszanych z bocznym formowaniem pokosu uzupełnił model GA 8830. Jego szerokość robocza wynosi 8,80 m w trybie zgrabiania w dwóch oddzielnych pokosach. Prosta, praktyczna w użytkowaniu i bardzo wszechstronna maszyna stanowi odpowiedź przede wszystkim na potrzeby dużych gospodarstw, spółdzielni i przedsiębiorstw usługowych.

**--------------------------------------------------------------------------------------**

Duży wybór wyposażenia umożliwia rolnikom dostosowanie zgrabiarki i jej konfiguracji do szczególnych warunków danego gospodarstwa: hydraulicznie regulowany fartuch pokosowy; fartuch pokosowy do karuzeli przedniej do pracy w trybie 2 pokosów; indywidualne podnoszenie karuzel; szerokie koła transportowe; oś tandemowa itp.

Model GA 8830 wykazuje dużą niezawodność nawet przy gęstych i ciężkich pokosach, dzięki dwustopniowym przekładniom redukcyjnym MASTERDRIVE GIII doskonale sprawdzającym się przy bardziej intensywnym użytkowaniu.

Konstrukcja zgrabiarki z wysokim położeniem podwozia zapewnia szybkie unoszenie karuzel przy zawracaniu i duży prześwit,  aby nie uszkodzić wcześniej uformowanych wałów.

Punkt mocowania karuzeli został zoptymalizowany w celu uzyskania efektu lądującego samolotu. Chodzi o to, że karuzela zachowuje się jak samolot w trakcie startu i lądowania. Podczas opuszczania karuzeli pierwszy opada jej tył, a później dopiero przód. Podczas podnoszenia jest odwrotnie. Wszystko po to, aby nie uszkadzać darni.

Zawieszenie karuzel 3D pozwala na wierne kopiowanie nierówności terenu i zgrabianie czystego pokosu. Te cechy przyczyniają się do zbioru paszy o wysokiej jakości.

Maszyna jest również wyposażona w system STABIDRIVE, unikalne rozwiązanie firmy KUHN, które zapewnia doskonałą stabilność maszyny na zakrętach i pochyłościach podczas manewrów.

Maj 2020