**NOTATKA PRASOWA**

**Przetrząsacz zawieszany GF 8700**

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

Do asortymentu przetrząsaczy zawieszanych marki KUHN dołącza model
GF 8700, który jest dopełnieniem serii GF 8712.

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

Nowy przetrząsacz żyroskopowy GF 8700 jest dopełnieniem modeli z asortymentu przetrząsaczy karuzelowych KUHN z 8 karuzelami o szerokości roboczej 8,70 m.

Model GF 8700 to idealne zestawienie zwartej konstrukcji maszyny zawieszanej w układzie
3-punktowym i znacznej szerokości roboczej wynoszącej 8,70 m. Jest to maszyna dostosowana do pracy z niewielkimi ciągnikami dzięki nowości, jaką jest krótka belka, środek ciężkości maszyny bliżej o 200 mm ciągnika i stosunkowo niewielka masa.

Rama zaczepu, taka sama jak w modelu GF 7902 (8 karuzel przy 7,80 m), oraz elementy przyłączeniowe karuzel o przekroju prostokątnym gwarantują wytrzymałość i trwałość połączenia w stopniu odpowiadającym przeznaczeniu maszyny.

Nowe stabilizatory boczne z hamulcami mechanicznymi zapewniają stabilność na zakrętach. Wychylna praca głowicy zaczepowej sprawia, że maszyną można bardzo łatwo manewrować na wąskich polach, a koła nie ślizgają się na zakrętach.

Jeśli chodzi o kinematykę, w modelu GF 8700 również zastosowano szczelne i bezobsługowe korpusy karuzel i belki łączące o przekroju prostokątnym. Aby nie dopuścić do strat paszy na obrzeżach pola, przetrząsacz GF 8700 można dodatkowo wyposażyć w osłonę skrajną.

W modelu zastosowano wszystkie funkcje, które mają kluczowe znaczenie dla **zmniejszenia kosztów konserwacji** (napęd DIGIDRIVE, bezobsługowe karuzele) i **produkcji bogatej w składniki odżywcze i niezanieczyszczonej paszy** (autonomiczne zawieszenie przegubowe poszczególnych karuzel, asymetrycznie rozmieszczone palce zapewniające równoczesny kontakt z gruntem, umieszczenie kół blisko palców, niewielka średnica karuzel).

Maj 2020 r.