



AERATOR WIEDENMANN GXi6



ZDJĘCIE POGLĄDOWE
(pokazano z trzyczęściowym wałem wyrównującym)

- Szerokość pracy 140 cm
- Głębokość pracy do 25 cm
- Minimalna moc ciągnika od ok. 18 kW (25 KM)
- Podwójny napęd pasowy (żebrowane pasy klinowe) do wydajnego przeniesienia mocy oraz do tłumienia granic obciążenia
- VibraStop – centralna sprężyna antywstrząsowa chroniąca traktor i operatora
- PowerPack – system sprężyn chroniących maszynę przed uszkodzeniami np. uderzenia w kamienie
- QuickSet –ustawienie głębokości pracy oraz kąta wahnięcia kopyt roboczych bez użycia narzędzi
- QuickFit – stożkowy system montażu bolców celem ich dodatkowego zabezpieczenia przed wypadaniem
- Zaawansowany system kontroli bolców ATC sterujący precyzyjnymi nakłuciami narzędzi roboczych w murawę
- Amortyzacja kopyta roboczego za pomocą specjalnej sprężyny
- Napęd od WOM ciągnika z prędkością 540 obr./min. (wałek przekazania mocy w zestawie)
- Prędkość wału korbowego min. 485 obr./min.
- Wał tylny wyrównujący jednoczęściowy
- Waga: ok. 630 kg
- Wymiary Dł./szer./wys. w cm: ok. 120/183/132



- Komplet bolców roboczych pełnych 20x250 mm
- Komplet bolców roboczych pełnych 10x210 mm
- Komplet bolców roboczych pełnych 12x200 mm
- Komplet bolców roboczych pustych 16x170 mm
- Zestawy blach dociskających darń do wąskiego i szerokiego rozstawu bolców

