

## AARDENBURG Delta XL 2000 (2026)

Lesný mulcher 200 cm



### Sídlo spoločnosti

Agrohof Kft.  
6064 Tiszaug, Bokros tanya 16.

### Predaj

+421 918 233 200  
info@agrohof.com

<https://agrohof.sk/sku/a01-12159>



### Parametre

| Meno                          | Jednotka |
|-------------------------------|----------|
| Pracovná šírka                | 2000 mm  |
| Hmotnosť                      | 980 kg   |
| Kladivá                       | 40 pcs   |
| Hmotnosť náhradného oddelenia | 650 gr   |
| V-Belty                       | 6 pcs    |
| Minimálne HP                  | 80 hp    |
| CAT                           | II       |
| RPM                           | 540 rpm  |
| Maximálny priemer stromu      | 15-20 cm |

### Popis

Nová generácia Delta Orbit je vylepšená verzia série Delta XL, určená pre ťažké, variabilné terénne podmienky. Jednou z najdôležitejších výhod stroja je jeho konfigurovateľnosť: dá sa objednať s otvorenou alebo uzavretou šachtou, ktorá umožňuje užívateľovi prispôsobiť jeho prevádzku pracovnému prostrediu a požadovanej kvalite čipov. Otvorený rotor zabezpečuje vysokú materiálovú priepustnosť v hustej, menšej vegetácii s priemerom a ťažkom, zakalenom teréne, zatiaľ čo uzavretý rotor zabezpečuje viac riadenú prácu, čo vedie k jednotnejšej, jemnejšej mulche, najmä pri odstraňovaní štetcov a lesníckych úloh.

Pevné, hydraulicky otvorené predné dvere majú plný kryt, ktorý zvyšuje bezpečnosť a zvyšuje životnosť stroja. Bočné deflektory pred dverami zlepšujú tok materiálu a vylepšené, vymeniteľné protinožky zabezpečujú konzistentnú kvalitu rezu a rýchlu údržbu. Stroj je vybavený bezpečnostnými reťazami, nosnými konzolami dverí a prednou opornou nohou, čo uľahčuje manipuláciu a údržbu.

Pohonný systém je vyrobený z jedinečne vyvinutého dvojcestného puzdra, automatického napínania pásov a efektívneho chladenia pásov, čo zabezpečuje spoľahlivú prevádzku aj pri nepretržitom vysokom zaťažení. Delta Orbit je ideálnou voľbou pre poľnohospodársku aj profesionálnu lesnícku prácu, pri ktorej sú kľúčovými aspektmi výkonnosť, spoľahlivosť a dôsledná kvalita práce.