

AARDENBURG X-Delta M Grizzly Hydro 800

Gelateria Forestale Professionale con denti fissi per Scavatori Medium-Sized 80 cm

Sede dell'azienda

Agrohof Kft.
6064 Tiszaug, Bokros tanya 16.

Vendite

+39 334 893 7952
info@agrohof.com

<https://agrohof.it/sku/a01-11175>



Parametri

| Nome | Unità |
|------------------------------|----------|
| Peso | 500 kg |
| Olio idraulico | 60-80 L |
| Pressione idraulico | 250 bar |
| Larghezza di lavoro | 800 mm |
| Diametro rotore | 168 mm |
| Diametro massimo dell'albero | 10 cm |
| Numero di cinghie | 4 pcs |
| Rotor diameter with teeth | 380 mm |
| Hydraulic motor | Piston . |
| Numero di martelli | 16 pcs |

Descrizione

X-Delta M Grizzly - Mulcher forestale professionale per gli escavatori a media densità

The **Aardenburg X-Delta M Grizzly** è un mulcher forestale professionale eccezionalmente robusto, appositamente progettato per gli escavatori di medie dimensioni. Con il suo limitatore di rotore integrato, garantisce un funzionamento affidabile e senza sovraccarico anche in uso intensivo.

Caratteristiche e vantaggi chiave:

- **Limitatore di rotazione:** garantisce prestazioni stabili e continue senza sovraccaricare la macchina, anche se abbinate a escavatori di medie dimensioni.
- **Martelli Widia:** 2,3 kg tungsteno-carburo hammer rinforzati funzionano efficacemente su sottobosco, acrobazie, e anche pietre.
- **Struttura rinforzata M-Grizzly:** la sua robusta costruzione fornisce un'eccellente resistenza ai compiti pesanti e alle condizioni di lavoro estreme.
- **Porta multiplo integrata:** una soluzione 2-in-1 che consente una rapida regolazione tra pacciamatura e preparazione del terreno.

Vantaggi dell'utente:

Capace di sgomberare terreno duro, sia coperto con sottobosco, acrobazie, o pietre, mantenendo il funzionamento affidabile e costante. Il limitatore di rotore garantisce efficienza senza mettere eccessiva tensione sul sistema di azionamento. La struttura rinforzata garantisce una lunga durata e prestazioni costanti in condizioni estreme. Grazie alla porta di pacciamatura, si adatta facilmente a diverse fasi di lavoro - dalla sgomberazione ruvida alla fine della pacciamatura.