

# CYCLONE<sup>8</sup>



# MORBARK

A Morbark fabrica os seus trituradores de facas (“chippers”) com alimentação manual conforme a tradição de todos os outros trituradores Morbark ... fortes, robustos, simples e construídos para sempre.

O Cyclone 8, com a sua construção compacta para ser facilmente rebocado, foi desenhado para lidar com cargas reais. O motor hidráulico de 524 cc fornece o poder e binário necessário ao rolo de alimentação, alimentando assim o disco de trituração.

O princípio de montagem aparafusada permite a utilização do sistema “B-loc” de accionamento, o que protege os componentes hidráulicos.

A forte envolvente do disco – em sistema dobradiço – permite um acesso excelente ao disco.



◀ A entrada da alimentação do Cyclone 8 é de 30,5 x 20 cm no rolo de alimentação, e expande até uma abertura de 94 x 68 cm na parte exterior do túnel de alimentação.

### Equipamento standard:

Sistema automático de alimentação; indicadores de óleo hidráulico e combustível; caixa de ferramentas e depósitos com fechaduras; apoio de lança de engate com roda maciça; controlo variável do fluxo de alimentação



▶ A forte envolvente do disco – em sistema dobradiço – permite um acesso excelente ao disco

O sistema patenteado de suporte de ar é ▶ integrado na envolvente do disco o que permite um fluxo de ar controlado que ajuda a tirar material mais leve e folheado.



## Características técnicas:

Características	Cyclone 8
Princípio:	disco
Diâmetro máximo de material	6" (15 cm)
Capacidade de estilhar	20 m <sup>3</sup> /h
Comprimento da estilha	19 mm
Velocidade de alimentação	18,2 m/min
Disco	Ø 71 cm, 3,175 mm esp.
Nº. de faces	2
Contra faces verticais	1
Potência	25 - 34 cv
Abertura de alimentação	30,5 x 20 cm
Abertura de túnel	94 x 68 cm
Rolo(s) de alimentação	29,2 cm compr. x Ø 22,9 cm
Peso	± 1000 kg