

SEGADEIRA DE PASTAGEM DE TAMBOR (SU)

SEGADORA DE PASTO DE TAMBOR (SU)

- Realiza o corte das pastagens pelo sistema rotativo, com quatro navalhas retráteis e reversíveis em cada tambor, operando também em aclives de até 25° e declives de até 14°;
 - Possui dois tambores rotativos, com rotação de 1.780 r.p.m;
 - Caixa com engrenagens cônicas de dentes helicoidais, em banho de óleo, montadas em eixos que giram sobre rolamentos de esferas;
 - Disponível com pinos de acoplamento Cat I e II.
-
- Realiza el corte de los pastos por el sistema rotativo, con cuatro navajas retráctiles y reversibles en cada tambor, operando, también en subidas de hasta 25° y bajadas de hasta 14°;
 - Posee dos tambores rotativos, con rotación de 1.780 rpm;
 - Caja con engranajes cónicos de dientes helicoidales, en baño de aceite, montados en ejes que giran sobre rodamientos de esferas;
 - Disponible con pinos de acoplamiento Cat I y II.



Modelo Modelo	Capacidade de produção teórica a 10 km/h Capacidad de producción teórica a 10 km/h	Comprimento Total (m) Largo Total (m)	Largura de Corte (m) Ancho de Corte (m)	Peso (kg) Peso (kg)	Potência Necessária* (cv) Potencia Necesaria* (cv)
SU 170	1,7 ha/h	2,80	1,70	365	30 a 75

* Apesar da pequena potência requerida para o acionamento da segadeira, observar a relação peso/potência do trator.

* A pesar de la pequeña potencia requerida para el accionamiento de la segadora, observe la relación peso/potencia del tractor.