colhedora de Forragem CATA—CAPIM

i excelente para pré-secado e trato verde diário.







A Cata-capim é um equipamento que nasceu com a Schemaq. Ela é uma colhedora de forragem excelente para a produção de silagem de capim pré-secado ou trato verde diário.

Com baixo custo de manutenção, a Cata-capim da Schemaq permite cortar, coletar e diminuir o tamanho da fibra, enquanto lança o capim de forma fácil e prática.



MODELOS



Engate Arrasto: Sistema que utiliza os dois braços hidráulicos do trator para acoplamento da máquina.

Indicação de uso: ideal para o corte diário e para terrenos mais plainos, este modelo tem maior facilidade de engate/desengate e regulagem de altura, sendo mais apropriada para o corte diário.



Engate Fixo: Sistema que utiliza os dois braços hidráulicos e o terceiro ponto do trator para acoplamento da máquina.

Indicação de uso: Ideal para terrenos mais acidentados e lugares que necessitam manobras curtas ou em marcha ré. Dispensa o KIT RODAS, mas pode ser adicionado como opcional.



Engate Central: A máquina fica centralizada no trator sem excesso lateral. Utiliza os dois braços hidráulicos e o terceiro ponto do trator para acoplamento da máquina.

Indicação de uso: Ideal para o corte e colheita em meio a outros cultivos, fazendo um reaproveitamento de solo nas áreas que antes eram desperdiçadas e geravam trabalho para o controle da vegetação.

OPCIONAIS



Contra faca dupla: Entrega uma melhor padronização da fibra cortada além de diminuir o tamanho das partículas.



Cone baixo: Ideal para a produção de pré-secado ou até mesmo para uso da máquina como roçadeira.



Kit rodas: O modelo com engate arrasto vem de série, os modelos de engate fixo ou engate central é possível adicionar rodas como acessório.





Comando hidráulico: Facilita a operação do direcionamento do tubo de exaustão.

FACAS DE CORTE EXCLUSIVAS



Facas em aço temperado desenvolvidas em peça única, não utiliza solda, gerando maior resistência ao desgaste e impactos.

Sistema de fixação por parafuso individual, facilitando o processo de afiação e substituição das mesmas.

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Modelos	1.2A	1.5A	1.2F	1.2 CENTRAL
Peso aproximado (kg)	550	620	530	500
Largura (m)	2.5	2.8	2.8	1.5
Comprimento (m)	2.1	2.1	1.1	1.4
Altura (m)	3	3.2	3	3
Potência requerida na TDP (cv)	50	65	50	50
Largura de corte(m)	1.2	1.5	1.2	1.2
Produtividade aproximada (t/h)	18	23	18	18
Kit rodas de série	Sim	Sim	Não	Não
Pneu incluso	Sim	Sim	Não	Não
Altura mínima de corte (cm)	4	4	4	4
Altura máxima de corte (cm)	35	35	35	35

