# Tecnologia canalizando grandes resultados na sua lavoura





## Valetadeira Rotativa

#### Paralama regulável

Conforme o ângulo de ajuste, a terra que está sendo removida
ficará depositada ao lado da vala ou será jogada a
distância (como se fosse pulverizada), sem
prejuízo à plantação.

Caract
A Valet
seguin
lateral.
por pa
facas o
traseiro
constit
implem
TDP co
O sist
dispers

O formato do corte da
Agrival 60L é arredondado
(conforme figura abaixo).

Regulagem de profundidade



Indicada para uso em todo o tipo de solo, podendo trabalhar em solo seco (não pedregoso), encharcado e até dentro d'água.





#### Aplicação

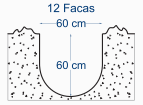
Para abertura de canais para drenagem em lavouras de arroz irrigado e de outras lavouras em zonas de várzea; para abertura de valas e deposição de material orgânico e para trabalhos com valetas no costado de cercas, taipas e estradas.

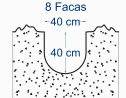
#### Características

A Valetadeira Rotativa AGRIVAL 60L foi projetada para abrir valas seguindo o rastro direito do trator sendo, pois, uma valetadeira lateral. Toda sua estrutura é feita em chapa de aço, sendo composta por paralama, sistema de rotor longitudinal com 3 conjuntos de 4 facas ou lâminas em "L" (que totalizam 12 facas de corte) e patim traseiro para controle de profundidade da vala. A transmissão é constituída por corrente dupla em banho de óleo e por cardan. O implemento é acoplado aos três pontos do trator e acionado pela TDP com limitador de torque.

O sistema de rotor longitudinal proporciona melhor corte e dispersão do solo com menor esforço do trator.

 Para trabalhos com menor abertura e profundidade, pode-se usar a valetadeira com oito lâminas. Pela menor abertura da vala os solavancos no trator e também nas plantadeiras (quando da semeadura) são reduzidos.





#### Fatores de segurança

 O Limitador de torque, em caso de impacto com obstáculos naturais, evita danos à valetadeira e ao trator.  Cardan de transmissão revestido.

Especificações técnicas	VA 60L
Comprimento (mm)	2375
Largura (mm)	1440
Altura (mm)	1320
Diâmetro do rotor (mm)*	580
Número de lâminas (un)	12
Posição do rotor	Longitudinal
Transmissão (ABNT/ASA)	Corrente 80/2
Acionamento	TDP
Rotação recomendada da TDP (rpm)	540
Paralamas reguláveis	4 posições
Acoplamento	3 pontos
Valeta L (larg.) x P (prof.) máx. (cm)	60x60
Potência absorvida (cv/kw)	60
Peso aproximado (kg)	310
Velocidade de Operação (m/h)	2000

<sup>\*</sup> Diâmetro total, incluindo as facas

### AGRIMEC - AGRO INDUSTRIAL E MECÂNICA LTDA.

Av. Pedro Cezar Saccol, s/n - Distrito Industrial CEP 97030-440 - Santa Maria-RS

Linha Direta: (55) 3222.7710



