

ALGOR

ALGOR METALÚRGICA

SEGADEIRA DE DISCOS

**SEGADEIRA PARA CORTE
DE PASTAGENS**

**ENGATE DE TRÊS PONTOS
DO TRATOR**

SEGADEIRA DE DISCOS PARA FENO/PRÉ SECADO ASD 170/205/240



Opcional: amortecimento por 2 molas



Demarcador de corte, direcionador, defletor



Sistema de segurança



Discos 3 navalhas



Lona protetora

Levantamento da barra de corte em forma de cunha por pistão, hidráulico ficando na posição vertical para transporte

Características técnicas:

Asd 170 1.65m (com 4 discos de 2 ou 3 navalhas de aço / disco) peso 295 kg. Potência necessária: 36 cv

Asd 205 2.05m (com 5 discos de 2 ou 3 navalhas de aço / disco) peso 317 kg. Potência necessária: 40 cv

Asd 240 2.40m (com 6 discos de 2 ou 3 navalhas de aço / disco) peso 340 kg. Potência necessária: 50 cv

Número de discos: 4, 5 ou 6

Velocidade de trabalho: 4 a 10 km/hora

Rotação da tomada de força: 540 RPM (Rotação dos discos variável de 2800 RPM e navalhas de 75 m a 80 m/s)

Altura de corte: 3 a 7 cm

Produção de trabalho: até 2.0 ha/hora (asd 170 1.65 m e modelo asd 205 2.05 m) e de 2.0 a 2.7 há/hora (asd 240 2.40 m)

Comprimento total: 3 a 3.5 metros

Ângulo de trabalho da barra de corte de 90° posição vertical a 45° de inclinação, dispositivo, trava de segurança contra impactos com sistema de desengate livre automático com mola, barra de corte em banho a óleo, cardan para acionamento com proteção plástica, engate hidráulico categoria I & II.

As segadeiras de discos para corte de plantas utilizadas na produção de feno ou silagem de pré-secado, como alfafa, aveia, azevém coast-cross, trevo, rhodes, dentre outros, equipadas com pistão hidráulico, cardan, dispositivo de segurança, mangueira do hidráulico, barra de corte, demarcador de corte, caixa de transmissão, acionamento dos discos por engrenagens, dispositivo de ajuste das correias, sistema de corte autolimpantes, dispositivo automático de proteção contra obstáculos e impactos com articulação para trás, pistão hidráulico para troca de posição de trabalho pela posição de transporte (vertical), ajuste de altura do corte através do braço hidráulico, sistema de transmissão com cardan, polias, correias, caixa e engrenagens.

Opcional: capa (saia de proteção), 3 navalhas por disco, disco para 3 navalhas, fusível de segurança, sistema duplo de amortecimento por 2 molas.

Modelos: Asd 170 com acessórios peso aproximado 415 kg, Asd 205 com acessórios peso aproximado 435 kg, Asd 240 com acessórios peso aproximado 455 kg.

AALGOR reserva o direito de aperfeiçoar ou alterar as características de seus produtos, sem a obrigação de assim proceder com os já comercializados e sem dar conhecimento prévio. As fotos e desenhos são meramente ilustrativos.

ALGOR METALÚRGICA LTDA

Av. Amadeu Augusto Paradinha, 11 | Berçário Industrial
Nova Prata | RS | Fone: (54) 3242 6141
CNPJ: 19.138.457/0001-95 | Inscr. Est.: 085/0049598