

SAP 44 HCA

DIESEL

SEMEAR, ADUBAR E PULVERIZAR
44 HIDRÁULICO CURTO ABERTO

4x4

PERMANENTE

CARACTERÍSTICAS GERAIS

DIMENSÕES

Comprimento (A)	4500 mm
Largura (B)	2180 mm
Altura (C)	2820 mm
Vão livre (D)	860 mm
Distância entre eixos (E)	2600 mm
Raio de giro	6200 mm

PESO

Peso total sem carga	1840 kg
----------------------	---------

Equipamento especialmente desenvolvido para o uso em lavouras de arroz, utilizado para SEMEAR ou ADUBAR e PULVERIZAR.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MOTOR

Marca / Modelo	Yanmar - 3TNV 88
Potência (CV/KW)	36,4cv/26,8kw a 3000 RPM
Torque (N m)	99
Cilindrada (cm³)	1642
Tanque combustível (litros)	33

TRANSMISSÃO

Embregagem	Seca disco ø 200mm
------------	--------------------

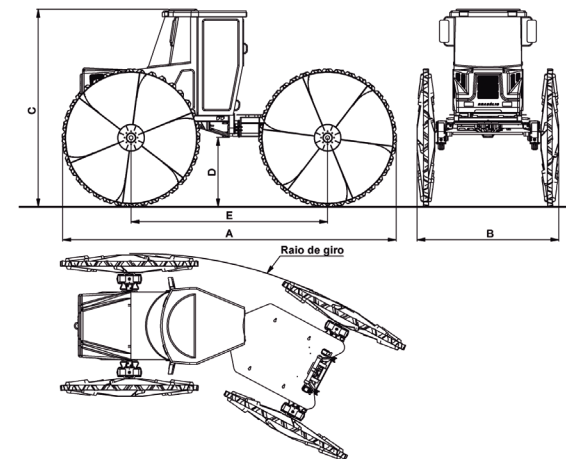
VELOCIDADE (Motor a 2800 RPM)

1° - 2,3 km/h, 2° - 4,0 km/h, 3° - 6,2 km/h, 4° - 8,5 km/h, Ré - 2,3 km/h

Roda	ø 1800 mm
Direção	Hidrostática
Freio central	Tambor

Brasélio

TRATORES



EQUIPAMENTOS STANDART

Chassi dianteiro monobloco, banco com regulagem e apoio de braço, ø 1800 mm inclinação cônica, largura do jogo de rodas (dianteira 2 ½" + traseira 3"), garra W, cubo standart 6 furos, caixa Brasélio 4 marchas, caixa redutora fixa, carcaça diferencial com redutor, carcaça bipartida, redutor de roda bipartido, banana mecânica, comando hidráulico acionamento 2 vias.

EQUIPAMENTOS OPCIONAIS

Largura do jogo de rodas (dianteira 2 ½" + traseira 3"), cubo CRAI 6 furos, tala + roda auxiliar e bomba de enchimento rápido.

TRATOR APLICADOR DE INSUMOS

O trator agrícola articulado aplicador de insumos foi especialmente desenvolvido para o cultivo do arroz irrigado, hoje também pode ser encontrado pulverizando culturas como soja, feijão e outras. O trator é completamente planejado para garantir a eficiência máxima na plantação, possui um metro de vão livre com objetivo de não arrastar na planta e sistema de regulagem na altura do pulverizador para correta aplicação de defensivos. Fabricado com rodas de aço devido a utilização em solos úmidos com dificuldade de trafegar e espessura ideal para garantir a estabilidade da máquina com a menor área de contato com o solo, evitando assim danificar a plantação.

Possui sistema de articulação central com limitador de giro que garantem que as quatro rodas estejam sempre em contato com o solo e melhor manobrabilidade da máquina. Além da caixa de marcha padrão, a máquina possui caixa redutora central com quatro opções de ralação com objetivo de satisfazer as necessidades e exigências de diferentes tipos de terreno.