



CORISCO 700/1200/1500 H CORISCO 700/1200/1500 E

Agilidade e eficiência em todos os campos





CORISCO

O pulverizador Corisco é um produto consagrado da Stara, sendo sinônimo de agilidade e eficiência na aplicação nos mais diversos terrenos e é disponibilizado em dois modelos: o Corisco H, que tem abertura hidráulica de barras e o Corisco E, com abertura eletrohidráulica de barras.

O Corisco possui grande autonomia de trabalho, pois o reservatório possui capacidade para 700 litros e o tanque frontal (opcional) com capacidade para 500 ou 800 litros.



Comando de pulverização

O comando de pulverização dos Coriscos H e E pode ser manual ou elétrico.

Agitador

O agitador de calda do reservatório traseiro pode ser acionado quando necessário.
Coriscos H e E

Reservatório de água limpa

Para a limpeza das tubulações, bicos e comandos na própria lavoura, os Coriscos H e E contam com reservatório de água limpa de 45 litros.



Incorporador

Os Coriscos H e E possuem incorporador e lava-frascos, possibilitando a lavagem tríplice dos frascos dos produtos utilizados.

Quadro de barras

O sistema de quadro de barras é pendular, acompanhando as variações do terreno automaticamente, mesmo em áreas com declives, disponível nos modelos H e E.



Corisco E

O Corisco E é disponibilizado com barras de 18 ou 21 metros.

Sistema hidráulico

O Corisco E possui sistema hidráulico totalmente interligado. Cada seção das barras possui um cilindro com uma válvula responsável por acionar sequencialmente a liberação de óleo para o fechamento da próxima seção.

Sistema autocompensador

O sistema autocompensador disponível nos Coriscos H e E, ergue as barras com mais opções de ângulo, possibilitando a passagem em obstáculos sem que ocorra desequilíbrio da barra oposta.



OPCIONAIS

Reservatório frontal

O reservatório é um opcional que aumenta a autonomia de trabalho e melhora a distribuição de peso no trator. Possui sistema de agitação constante de calda entre o reservatório frontal e traseiro, garantindo a homogeneidade da calda.

TECNOLOGIA



Orion Flex

Responsável pela abertura eletrohidráulica das barras.



POD Universal

A POD Universal é responsável pela leitura de sensores e controle da taxa fixa ou variável de pulverização.

Observação: o trator ST MAX 105 e o Corisco são vendidos individualmente.



Topper 5500 SL

Os Coriscos podem ser equipados com o Topper 5500 SL que possui controlador de vazão, DGPS, abertura eletrohidráulica das barras, desligamento automático de seções e piloto automático (opcional).

Especificações Técnicas

Modelo
Corisco 700/1200/1500 E e H
Capacidade do reservatório
Traseiro 700 l - Dianteiro 500 ou 800 l
Reservatório de água limpa
45 l
Barras
Corisco E: 18 ou 21 m / Corisco H: 18 m
Bomba de pulverização - Barras 18 m (pulverizando)
Bomba de membrana (151 l/min)
Bomba de pulverização - Barras 21 m (pulverizando)
Bomba de membrana (235 l/min)
Bomba de transferência da calda
Bomba de membrana (105 l/min)
Comando de abertura da barra
Eletrohidráulico ou hidráulico
Comando de pulverização
Acionamento elétrico ou manual
Controlador de vazão
Topper 5500 SL com DGPS e desligamento automático de seções
Porta-bicos
De corpo simples ou triplo com válvula anti-gotejo
Sistema de agitação
Transferência de calda e agitador hidráulico
Reabastecimento
120 l/min com filtragem de calda abastecida
Altura de aplicação
De 0,40 a 1,80 m
Peso
850 kg (variável de acordo com o tamanho das barras)
Altura
3 m
Largura
Barra E: 2,42 m / Barra H: 2,80 m
Comprimento
1,90 m