

Receptor AGS-2 e Controlador de Direção



1

ESPECIFICAÇÕES

Auto-detectado	Danfoss PVED-CL, PVED-CLs (ISO 25119 AgPI-d), válvula EHi, ACU-1 (PWM e outros)
Forçado	Elétrico AES-25, AES-35
Plataformas de Veículos *	Direção da Roda Dianteira Direção da Roda Traseira Direção de Máquina sobre Esteiras Direção Articulada Direção de Windrower Quatro rodas de direção

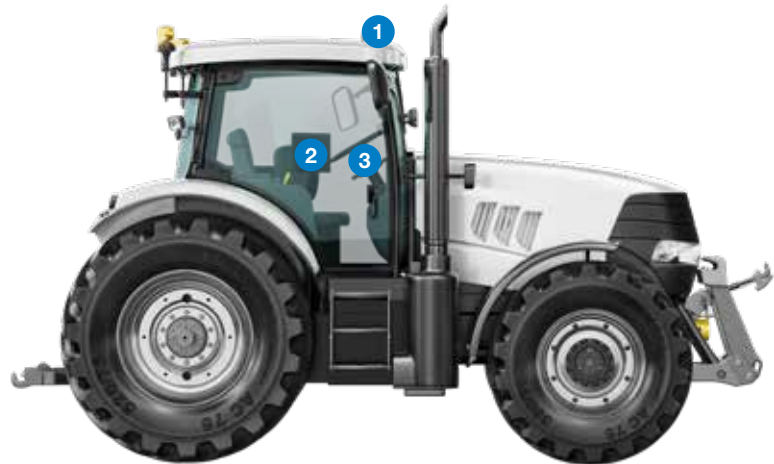
* HW pronto, sinais, serviços e recursos estarão disponíveis para uso após o lançamento do sistema / atualização FW, etc.

Direcionamento Automático Completo

Projetado para se adequar a praticamente qualquer tipo, marca e modelo de máquina agrícola, o receptor e controlador de direção Topcon AGS-2 combina direção comprovada em campo com recepção de rede líder e capacidade de rastreamento.

Totalmente capaz em qualquer aplicação, o AGS-2 vem de fábrica com os serviços de correção WAAS e EGNOS. É facilmente atualizável para precisão de ponta utilizando NTRIP e o rádio RTK opcional no dispositivo de conectividade em nuvem Topcon CL-55. Agora projetado com o recurso SkyBridge, o AGS-2 oferece melhor rastreamento de satélite e transições de flutuação RTK para precisão consistente durante condições impactadas.

Juntamente com os consoles da família Topcon X, controle de direção e serviços de correção, o AGS-2 oferece soluções de direção personalizadas para cada operação.



Produtos Complementares



2

X Family Consoles
Monitores XD, XD +, X25 e X35



3

Controle de Direção
Soluções de direção de retrofit (AES-35 e válvula de direção Danfoss EHi)



Serviços de Correção
Gama completa através de estações base (HiPer VR e MR-2) e redes de estação de referência (Topnet)

Especificações sujeitas à alteração sem aviso.
© 2021 Topcon Corporation. Todos os direitos reservados. 7010-2284 A PT_BR 3/21