

Ricevitore e controller di sterzata AGS-2



1

Guida automatica con funzionalità complete

Progettato per adattarsi praticamente a qualsiasi tipo, marca e modello di macchina agricola, il ricevitore Topcon AGS-2 combina un'efficiente controllo dello sterzo con un'avanzata capacità di tracciamento satellitare e di collegamento alle reti.

AGS-2 è in grado di operare in qualsiasi applicazione e integra di serie i servizi di correzione WAAS ed EGNOS. È facilmente aggiornabile fino a raggiungere la massima precisione sfruttando il protocollo NTRIP e la radio RTK opzionale nel dispositivo di connettività cloud Topcon CL-55. Ora, grazie all'integrazione del servizio SkyBridge, AGS-2 offre un migliore tracciamento satellitare e più fluide transizioni verso la soluzione "float" per una precisione costante in condizioni sfavorevoli.

Insieme alle console Serie X di Topcon, al controllo dello sterzo e ai servizi di correzione, AGS-2 offre soluzioni di guida su misura per qualsiasi operazione.

SPECIFICHE	
Rilevato automaticamente	Danfoss PVED-CL, PVED-CLs (ISO 25119 AgPI-d), valvola EHi, ACU-1 (PWM e altri)
Predisposto	Volante Elettrico AES-25, AES-35
Piattaforme veicolo*	Ruote anteriori sterzanti Ruote posteriori sterzanti Sterzo macchine cingolate Sterzo articolato Sterzo andanatrice Quattro ruote sterzanti

*Predisposizione HW, segnali, servizi e funzioni saranno disponibili per l'uso dopo il rilascio del sistema/aggiornamento FW, ecc.



Prodotti complementari



2

Console Serie X
Display XD, XD+, X25 e X35



3

Controllo dello sterzo
Soluzioni di sterzo retrofit (AES-35 e valvola di sterzo Danfoss EHi)



Servizi di correzione
Gamma completa tramite stazioni base (HiPer VR e MR-2) e reti di stazioni di riferimento (TopNET)