

GUIDE DE SELECTION DE NOS PRODUITS DE GUIDAGE

UNE SOLUTION ADAPTEE A CHAQUE BESOIN



CARACTERISTIQUES	CENTERLINE® 220	MATRIX® 430	MATRIX PRO 570GS	MATRIX PRO 840GS	AEROS 9040
Type d'écran	Ecran monochrome, non-tactile	Ecran couleur, tactile	Ecran couleur, tactile	Ecran couleur, tactile	Ecran couleur, tactile
Taille de l'écran	2.9 inches / 74mm	4.3 inches / 110mm	5.7 inches / 145mm	8.4 inches / 213mm	8.4 inches / 213mm
Modes de guidage					
Signal GLONASS	○	✓	○	○	✓
Antenne RXA-30 SBAS	○	○	○	○	○
RX520 compatible L1/L2, Receveur PPP GNSS (precision 2-4 inches / 5-10 cm)			○	○	○
Retour à un point donné	✓	✓	✓	✓	✓
Surface du champ/ Création de bordures		✓	✓	✓	✓
Affichage de la couverture		✓	✓	✓	✓
Alerte zone de recouvrements		✓			
Stockage et extraction des données			✓	✓	✓
Fonction rapports basiques (KML, PDF)		✓			
Logiciel Fieldware Link			✓	✓	✓
Fonction rapports avancés			✓	✓	✓
Affichage zone d'application			✓	✓	✓
Régulation automatique du débit (liquides et granulés)					✓
ISOBUS UT					✓
Contrôle de la dose d'application			○ (couplé avec un autre système)	○ (couplé avec un autre système)	○
Fonction caméra			○ (Jusqu'à 8)	○ (Jusqu'à 8)	○ (Jusqu'à 8)
Moniteur de taille de gouttelettes			○	○	○
Coupure automatique des tronçons BoomPilot®			○	○	○
Autoguidage UniPilot®			○	○	○
Guidage avec direction assistée FieldPilot®			○	○	○
Moniteur de débit avec cartographie des défauts					○

✓ = CARACTÉRISTIQUES STANDARDS ○ = CARACTÉRISTIQUES EN OPTION