

TeeJet® CenterLine 220



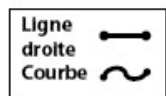
Système de guidage compact pour toute application

Le système compact CenterLine 220 est conçu pour pouvoir profiter d'un guidage GPS par barre de guidage pour toute opération sur la parcelle. À l'intérieur du système de guidage compact se trouve un récepteur GPS WAAS/EGNOS de haute qualité offrant les fonctionnalités de guidage qui font de TeeJet le numéro un du guidage par barre.

- Système de guidage polyvalent par GPS sous la forme d'un ensemble compact portatif.
- Barre de guidage à LED, plus affichage graphique donnant des informations complètes de guidage.
- Moteur interne GPS 5 Hz de haute qualité, avec antenne extérieure.
- La simplicité de la configuration permet d'être opérationnel en un rien de temps.
- Modes de guidage en ligne droite (parallèle) et en courbe AB.
- La fonction intégrée d'anticipation prévoit la position future du véhicule.
- Fonction de retour à un point.
- Le solide clavier étanche en caoutchouc est facile à lire et offre une bonne prise sous les doigts.
- Offre une sortie de signal de vitesse semblable au RADAR utilisable avec d'autres systèmes de commande nécessitant un signal donnant la vitesse de déplacement.



Présentation de la page de travail



Mode de guidage



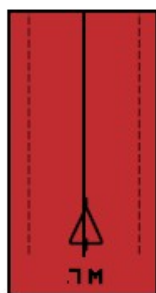
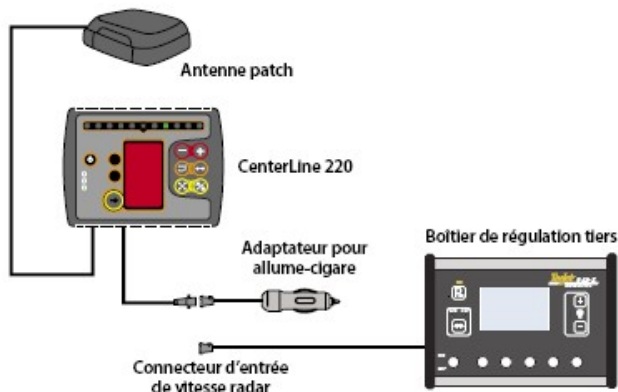
Numéro de la bande traitée

Sens bande X

Longueur bande X

Vitesse

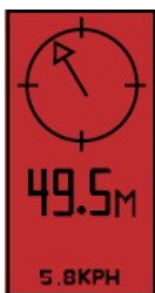
Un point a été mémorisé pour le retour à un point.



Visualisation page— largeur de passage



Visualisation page— courbe AB



Visualisation page— ligne droite AB



Visualisation page— retour à un point

Pour passer commande

REFERENCE	DESCRIPTION
90-02340	Kit CenterLine 220, version U.S.
90-02341	Kit CenterLine 220, version métrique
90-02343	Kit CenterLine 220, version métrique autonome
90-02342	Kit CenterLine 220, EGNOS

ACCESSOIRES

78-50155	Antenne patch
90-02349	Kit de montage RAM pour CenterLine 220