

BARRE DE GUIDAGE MATRIX 430



Descriptif

Ecran couleur tactile 4,3" (10.92cm)
 4 modes de guidage en standard
 Précision EGNOS +/- 15-20 cm
 Constellations GPS et GLONASS (48 satellites)
 Indication visuelle de la coupure de tronçons
 Export de rapports au format KML ou PDF

Rep.	Caractéristiques
1	Affichage au choix : Vitesse / Surface / Temps de travail / N° de la ligne
2	Etat du signal GPS
3	Choix du mode de guidage
4	Zone de contour
5	Etat de travail en cours
6	Barre à led
7	Affichage au choix : Vitesse / Surface / Temps de travail / N° de la ligne
8	Accès au menu
9	Création de la ligne de guidage AB



Réf 727103
 Matrix 430
 + Antenne
 Patch



Réf 727104
 Matrix 430
 + Antenne RXA30
 (plus de précision)



**SIMPLE D'UTILISATION
 PRISE EN MAIN RAPIDE**

OPTION

Réf. 727111

Faisceau alimentation sortie
 vitesse et coupure de travail

TeeJet
 TECHNOLOGIES