

## MATRIX<sup>®</sup> 430VF

### GPS SPÉCIFIQUE VIGNE ET VERGER

Finis de pulvériser vos rangs plusieurs fois ou de louper un rang, de jour comme de nuit. La nouvelle Matrix 430VF est facile d'utilisation, d'une grande fiabilité et sans abonnement. Ce GPS est compact, ergonomique, très intuitif, sa programmation est très facile et rapide avec son écran tactile.

### Principales Fonctionnalités:

- Conçu spécialement pour les travaux en vigne et arboriculture
- Visualisation des passages entre rangs et de la surface couverte
- Possibilité de programmer jusqu'à 12 rangs
- Plusieurs configurations de machines
- Visualisation des rangs oubliés ou non couverts
- Alerte visuelle et sonore si repasse dans un rang déjà effectué
- Retour au point de marquage
- Vision aérienne de la parcelle



### Avantages:

- Gain de temps pour trouver le bon passage dans le rang
- Excellente qualité d'écran pour un optimum de visibilité de jour comme de nuit
- Taille compacte pour s'insérer facilement en cabine
- Peut s'utiliser pour tous types d'interventions: pulvérisation, récolte, travail du sol, rognage taillage
- Facile à programmer, facile à utiliser
- Beaucoup plus de confort durant toutes sortes de travaux
- Traçabilité, rapport de tâches

### Ceux qu'en disent les usagers:

"Jusqu'alors l'offre en GPS est large mais aucun d'eux n'est adapté aux besoins spécifiques de la vigne et du verger. Avec la Matrix 430VF l'opérateur peut travailler le sol, pulvériser et récolter avec plus de confort et de sérénité même la nuit."

- Renaud Cavallier, Chambre d'Agriculture de Nîmes, France

"Mes chauffeurs sont moins stressés et n'ont plus besoin de compter les rangs. Je suis sûr qu'il n'y a plus de manques ni de doublons dans mes vignes"

- Jordi Biscamps, ESPAGNE (355Ha de vigne)

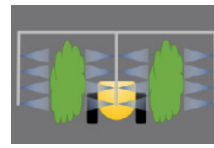
## SELECTION DU TYPE DE MACHINE



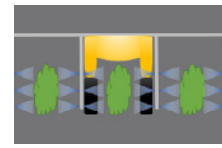
Atomiseur  
porté ou trainé



Pulvérisateur  
à canon



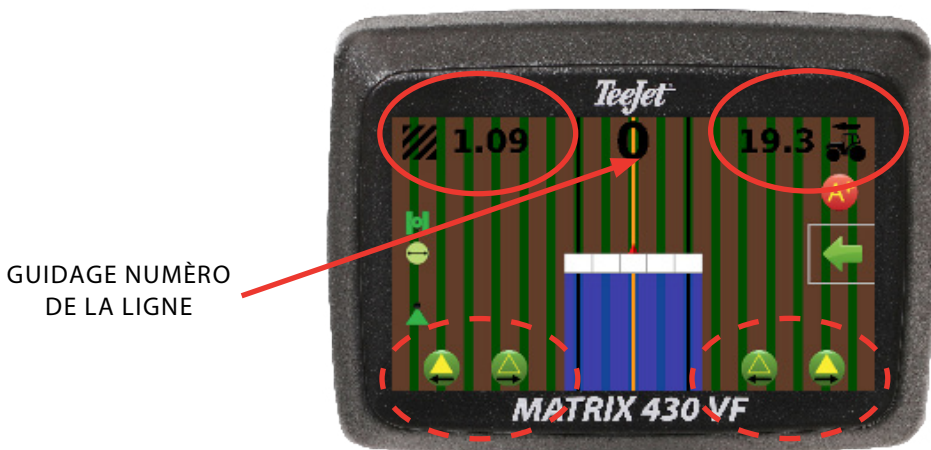
Ventilation  
face par face



Tracteur  
enjambeur/  
vendangeuse

## ECRANS DE TRAVAIL

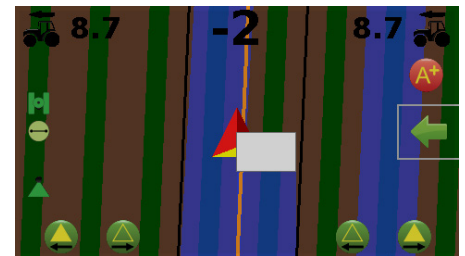
ECRAN MODE TRAVAIL\*



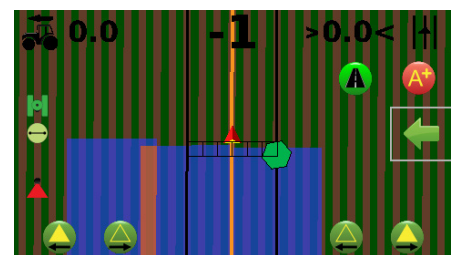
GUIDAGE NUMÉRO  
DE LA LIGNE

FERMETURE SÉQUENTIELLE DE SECTIONS

\* Vitesse, distance pour la prochaine ligne  
de guidage, surface couverte, temps passé



Rangs oublié



Double passage

## COMMENT PASSER COMMANDE

Référence	Description
GD430VF-GLO-R30-C	Kit, Matrix 430VF, GLONASS, Antenne RXA-30, Prise COBO
GD430VF-GLO-R30-B	Kit, Matrix 430VF, GLONASS, Antenne RXA-30, Prise Batterie

## PRECISION

Type de correction	Précision passe après passe	Répétabilité année après année
GLONASS + GPS	+/- 30-45 cm	+/- 1 m
Satellite DGPS (SBAS)	+/- 15-25 cm	+/- 1 m

## COMPOSANTS DU KIT MATRIX 430VF



CONSOLE MATRIX 430VF



ANTENNE RXA-30



Pour voir le manuel d'utilisation, visiter:  
[www.teejet.com/support/manuals.shtml](http://www.teejet.com/support/manuals.shtml)

Vidéo de la Matrix430VF sur  
[youtube.com/c/teejet](http://youtube.com/c/teejet)