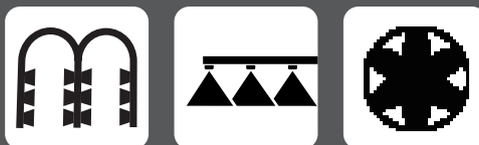


CALCULATEUR ISOBUS MÜLLER



LA TECHNOLOGIE ISOBUS ASSURE LA COMPATIBILITÉ DE LA MACHINE QUELQUE SOIT SON CONSTRUCTEUR AVEC TOUS LES TERMINAUX QUI RÉPONDENT À LA NORME ISOBUS (ISO 11783)

Descriptif

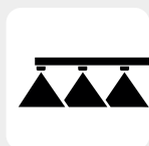
Calculateur ISOBUS destiné à la régulation des doses pulvérisées. Il est idéal pour l'équipement en seconde monte et offre un bon moyen de se lancer dans le domaine de l'agriculture de précision.

Sans changer votre pulvérisateur, passer à l'ISOBUS de façon simple et efficace. Dans la version standard, le calculateur prend en charge la régulation automatique des doses, mais aussi la commande par GPS des tronçons de rampe (jusqu'à 9 tronçons).

Ces fonctions garantissent un rendement maximal à un coût minimal.

Aussi, les systèmes d'assistance permettent une meilleure qualité de travail sur des durées plus longues, même de nuit ou par mauvaise visibilité.

Réf. 727116 - 727128



Réf 727116



Réf 727128



OPTIONS

Réf. 727117

Bornier avec câble 2m pour le branchement des vannes et capteurs du pulvérisateur

Réf. 742688

Faisceau de 4m

Réf. 742842

Faisceau de 6.5m

Réf. 742690

Faisceau de 8.5m

Réf. 742715

S-Box 13 voies

Réf. 727129

Calculateur ISOBUS d'extension hydraulique

Réf. 742035

Câble de raccordement entre le calculateur principal et le module d'extension

Réf. 742037

Capteur de pression de 0 à 50 bar 1m - prise mâle AMP

