



## Météo agricole de haute précision



TABLEAU DES CARACTÉRISTIQUES	MÉTÉO VWS Dématérialisée	MÉTÉO NanoMETOS RAIN	MÉTÉO NanoMETOS LITE	MÉTÉO MicroMETOS PRO-LITE	MÉTÉO MicroMETOS PRO
<b>CAPTEURS MÉTÉO VIRTUELS</b>					
Pluviomètre	✓	⊘	⊘	⊘	⊘
Température de l'air	✓	⊘	⊘	⊘	⊘
Hygrométrie	✓	⊘	⊘	⊘	⊘
Humectation foliaire	✓	⊘	⊘	⊘	⊘
Vitesse du vent (pour la pulvé et l'ETP)	✓	⊘	⊘	⊘	⊘
Direction du vent	✓	⊘	⊘	⊘	⊘
Rayonnement globale (pour l'ETP)	✓	⊘	⊘	⊘	⊘
Température du sol	✓	⊘	⊘	⊘	⊘
ETP journalière	✓	⊘	⊘	⊘	⊘
Point de rosée	✓	⊘	✓	✓	✓
VPD	✓	⊘	✓	✓	✓
Delta T	✓	⊘	✓	✓	✓
Panneau photovoltaïque	N.A.	✓	✓	✓	✓
Autonomie de la batterie	N.A.	3 ans	3 ans	5 ans	5 ans
<b>CAPTEURS MÉTÉO RÉELS</b>					
Pluviomètre	⊘	✓	✓	✓	✓
Température de l'air	⊘	⊘	✓	✓	✓
Hygrométrie	⊘	⊘	✓	✓	✓
Humectation foliaire	⊘	⊘	⊘	⊘	⊘
Vitesse du vent et des rafales	⊘	⊘	⊘	⊘	✓
Direction du vent et des rafales	⊘	⊘	⊘	⊘	✓
Rayonnement globale (pour l'ETP)	⊘	⊘	⊘	⊘	Option
<b>Prix</b>	Contactez-nous pour les prix				