

# HIBERNATION 2.0

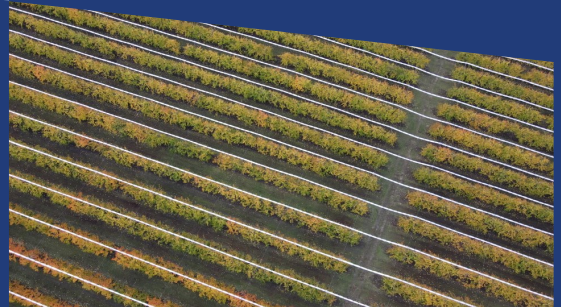


- Installation unique du plastique de protection, des clips et des élastiques
- Pas de pièces détachées sur le terrain
- La simplicité du processus d'hibernation élimine le risque d'erreur
- Protection efficace pendant tout l'hiver

Optimisation du temps de travail

—

combinable avec VOEN Zip !



Economisez jusqu'à 70% des coûts  
de main d'œuvre par rapport aux  
systèmes traditionnels !

...tournez la page pour voir ce que VOUS pouvez économiser avec VOEN HIBERNATION 2.0

# HIBERNATION 2.0 VOEN<sup>®</sup>

COVERING SYSTEMS



Plastique de protection, clips et élastiques sont fixés en permanence sur le câble supérieur



Sandows avec crochets sont utilisés pour accrocher les couvertures avant l'hibernation



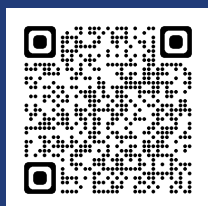
Le plastique de protection est enroulé autour de la couverture et maintenu en place par des sandows et des clips

De combien de temps auriez-vous besoin pour votre verger ?

Action	Personnes	Vitesse, km/h	Distance entre les rangs, m			
			3	4	4,5	5
Ouverture avant la saison	3	0,84	4	3	2,7	2,4
Fermeture des Zip	2	5,00	0,7	0,5	0,4	0,4
Hibernation après la saison	3	0,40	8,3	6,3	5,5	5
Total des heures par hectare			13	9,8	8,6	7,8
Total des heures de travail par hectare			38	29	25	23

Exemple réalisé avec une plateforme de conduite autonome, VOEN Hibernation 2.0 + VOEN Zip, sans filet anti-insectes périmétrique

Scannez le code QR pour une vidéo du système !



SYSTÈME VOEN HIBERNATION 2.0  
MOINS DE COÛTS - PLUS DE CONFORT