

GAMME DE VIBRATION

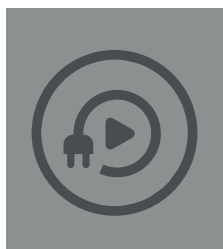
i-SPYDER

Convertisseur électronique intégré

Le SPYDER est un convertisseur électronique intégré à une aiguille haute fréquence. Brancher sur du 230V et prêt à fonctionner. La gamme est composée du SPYDER PRO et du i-SPYDER.



- Poids du convertisseur: 3.4kg
- Fréquence de vibration: 12,000 t.p.m.
- Pointe de gomme de l'aiguille en option
- Entrée Tension/Fréquence standard: 230v~50/60Hz (Consulter pour 110v~50/60Hz, en option)
- Longueur standard: 5m transmission et 15m câble (Consulter pour autres)
- Démarrage progressif pour éviter les pics de courant
- Indicateur LED externe pour communiquer tout incident à l'utilisateur (Pour i-Spyder Button)
- Système PRCD optionnel, déconnecte immédiatement les fuites de courants à partir 10mA pour une meilleure protection



+
Prêt à l'emploi

Convertisseur et aiguille intégrés dans un kit prêt à l'emploi.



+
Zéro entretien

Ne nécessite pas de pièces de rechange. Ne génère aucun déchet.



+
Léger et compact

Léger, maniable, permet une utilisation dans des lieux difficile d'accès. Un opérateur seul peut l'utiliser ce qui améliore le rendement.



+
Fiable

Protection électrique contre les surcharges, les surtensions, courts circuits... Boîtier hermétique qui le protège.



Données Techniques

MODÈLE	Poids total (kg)	Longueur (mm)	Diamètre (mm)	Puissance d'entrée (KW)	Rendement (m3/h)
i-SPYDER 230V-30	11,5	353	30	0.4	Jusqu'à 10
i-SPYDER 230V-38	13	370	38	0.75	Jusqu'à 20
i-SPYDER 230V-50	17	365	50	1.1	Jusqu'à 30
i-SPYDER 230V-60	19	400	58	1.5	Jusqu'à 35
i-SPYDER 230V-70	20	400	65	1.9	Jusqu'à 40

*Tous les i-SPYDERs sont disponibles en version Switch et version Button.