



POUR  
NANOFLOW MAX,  
EASYFLOW SMART  
MICROFLOW  
ET MINIFLOW RAPID

# COMPRESSEUR DE SOUFFLAGE DE FIBRE

**VRK Fibra PLUS: Qualité de l'air comprimé pour le soufflage de fibre**

## Conçu pour le soufflage de fibre

Conçu pour l'installation de câbles à fibres optiques. Contrairement aux alternatives, il ne s'agit pas de maximiser le débit d'air.

## Refroidissement à deux étages

Le compresseur est équipé d'un refroidisseur/sécheur cyclone intégré. De plus, il dispose d'un second cyclone/refroidisseur séparé et d'un ventilateur électrique, offrant ainsi des capacités de refroidissement d'air double.

## Économique en carburant et faible en bruit.

Les régimes des moteurs sont automatiquement ajustés en fonction de la livraison d'air requise. Ce système est fiable et garantit l'efficacité énergétique. De plus, le compresseur assure une dépressurisation automatique à la fin du cycle de travail.

## Moteur Honda 690 fiable

Le compresseur est alimenté par un moteur Honda de 690 cm<sup>3</sup> avec démarreur électrique. Le réservoir d'essence est commodément situé et facile à remplir.

## Accès facile pour la maintenance

La maintenance peut être effectuée facilement grâce à l'accessibilité aisée de tous les filtres, ce qui facilite l'entretien. Le moteur est équipé d'un compteur d'heures de service qui affiche avec précision le nombre total d'heures de fonctionnement. De plus, le compresseur est conçu pour être léger et facilement portable, simplifiant ainsi les tâches de levage et de transport.

## SPÉCIFICATIONS

Numéro d'article: .....	101-230524001
Pression max.....	15 bar (218 psi)
Capacité du réservoir à carburant.....	15 lt (3,3 UK gal)
Marque et type de moteur .....	HONDA, GX690
Débit d'air libre: .....	1000 l/min (35 cfm)
Niveau sonore CE no 2000/14 .....	≤ 97 LWA
Poids: .....	260 kg (573 lbs)
Longueur: .....	1268 mm
Largeur:.....	774 mm
Hauteur: .....	1019 mm
Système de refroidissement du compresseur:.....	Air / Oil
Capacité de la batterie:.....	12V cc - 330A-45Ah
Température ambiante min.....	-10°C (14°F)
Température ambiante max.....	+46°C (115°F)

*Fabriqué dans l'Union européenne*

## N'OUBLIEZ PAS DE COMMANDER

*N'oubliez pas l'huile moteur*



### Tuyaux air/eau

Tuyau de 5 m (16 pieds). Numéro d'article: 103-130529001  
Tuyau de 10 m (32 pieds). Numéro d'article: 103-130814001  
Tuyau de 15 m (49 pieds). Numéro d'article: 103-130529002



FREMCO A/S DANEMARK  
EMAIL: SALES@FREMCO.DK | TÉLÉPHONE: +45 72 30 12 13 | WWW.FREMCO.DK

VALABLE À PARTIR DU 28-09-2023