

## Intermac ASF700

Ventilateur avant et arrière avec 180 rotations de sortie d'air (366 m3/min)



### Siège social

Agrohof Kft.  
6064 Tiszaug, Bokros tanya 16.

### Ventes

+34 662 65 14 07  
info@agrohof.com

<https://agrohof.fr/sku/i10-0948>



### Paramètres

Nom	Unité
Poids	415 kg
HP minimum	80 hp
CAT	II
Lame	10+10 pcs
Turbine	70 cm
RPM	540 rpm
Débit d'air	22000 m3/h
Dimensions	1500 x 1200 x 1400 mm
Moteur	Tractor PTO
Vitesse d'air	15 km/h

### Description

#### Ventilateurs professionnels haute performance

Boutons à haute vitesse et débit d'air élevé éjectés pour une performance de travail supérieure! Parfait pour le nettoyage des parcs, des boulevards, des terrains de golf, des routes, des grands espaces avec des corps légers et moyennement lourds, à des routes humides sèches en présence de stagnation de l'eau dans les creux légers de l'asphalte. Pour améliorer les conditions de travail, la décharge d'air effectue une rotation de 180° et un réglage de l'ouverture qui peut varier son inclinaison. Le ventilateur sur deux roues pivotantes, qui peut être réglé pour une hauteur de travail constante.

- diamètre de la roue Ø cm 70
- N° lame 10+10
- Boîte de vitesses pour P.T.O./ rpm 540/1000
- Monté à l'avant ou à l'arrière du chat de levage hydraulique. 2^
- Quantité maximale d'air éjecté mc/h 22000
- Vitesse maximale de l'air éjecté Km/h 250
- Puissance minimale du tracteur HP 80/100
- Dimension L x L x H cm 120x150x140
- Poids KG 415

Application avant ou arrière.