



VENTILATEURS AGRAM JET-WIND

SÉRIE PROFESSIONNELLE



JET WIND AGRAM

sont les seuls ventilateurs à céréales
à répondre au label qualité DLG



- Turbine haut rendement
- Bruit de fonctionnement très réduit
- Poignée ergonomique et grandes roues
- Conception en acier galvanisé **GALVAZINC+PLUS**

Important : ce document reprend les produits avec les caractéristiques à la date d'édition du document. Ces dernières sont données à titre indicatif et ne peuvent être contractuelles du fait de l'évolution permanente des produits. Avant toute commande, il est recommandé de demander à nos services les évolutions intervenues sur le matériel et les caractéristiques techniques qui vous paraissent essentielles. Ce matériel est destiné à des professionnels qui reconnaissent avoir évalué les capacités de l'outil par rapport aux travaux qu'ils doivent effectuer. Ils sont proposés sur la base des conditions générales de vente d'AGRAM stipulées sur les ordres de commande.

VENTILATEURS JET-WIND AGRAM

■ TRÈS HAUT RENDEMENT

Les ventilateurs AGRAM sont équipés d'une turbine haut rendement issue de l'aéronautique. Cette turbine allie forte ventilation et faible consommation énergétique. Son design spécial assure pour une même puissance moteur un débit d'air jusqu'à 28% supérieur.

Ceci permet de refroidir et de ventiler une même quantité de grain avec une économie de 28% d'électricité.

La turbine de grand diamètre crée un débit important grâce à une grande vitesse linéaire de l'air.

La pression dynamique supérieure à un modèle standard permet de ventiler de plus grandes installations.

■ SILENCE

Le caisson haut et étroit associé à la tôle épaisse en acier spécial évite les effets de caisse de résonance et diminue le bruit de fonctionnement.

■ MANIABILITÉ

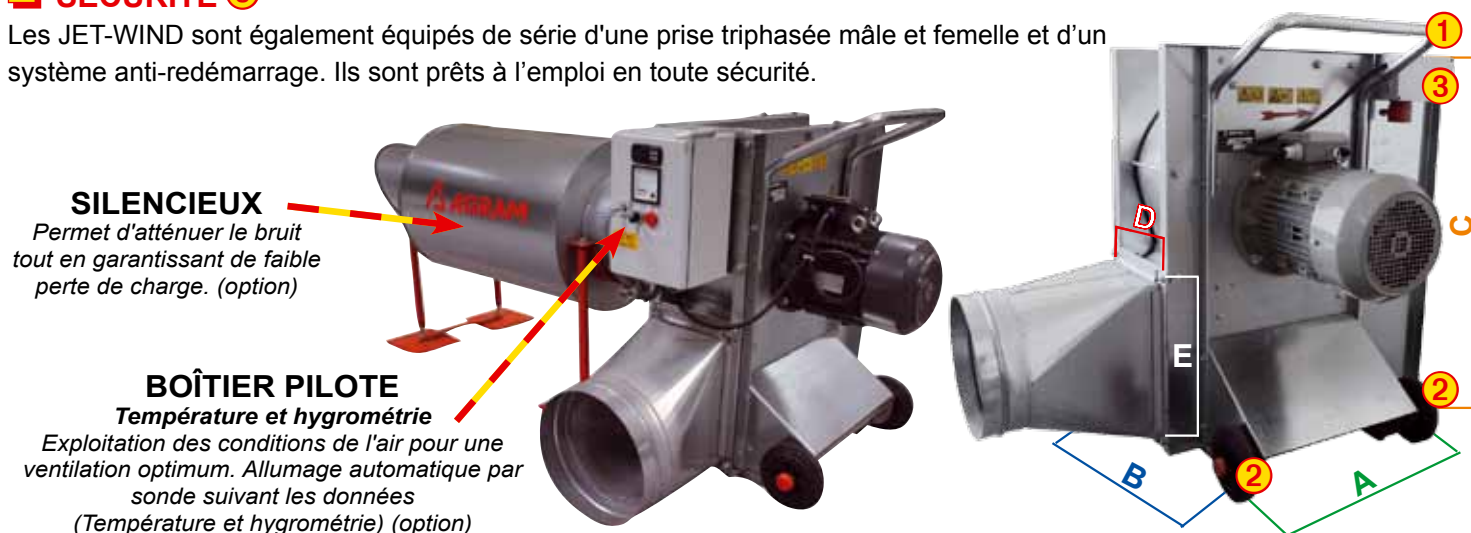
La série JET-WIND est équipée d'une poignée ① haute et ergonomique ainsi que de grandes roues ② permettant de le déplacer avec beaucoup de facilité.

■ LONGÉVITÉ

Le robuste châssis galvanisé renforcé par le montage boulonné de l'ensemble permet une grande facilité d'entretien et de maintenance et assure une très grande longévité mécanique de l'appareil

■ SÉCURITÉ ③

Les JET-WIND sont également équipés de série d'une prise triphasée mâle et femelle et d'un système anti-redémarrage. Ils sont prêts à l'emploi en toute sécurité.



SILENCIEUX

Permet d'atténuer le bruit tout en garantissant de faible perte de charge. (option)

BOÎTIER PILOTE

Température et hygrométrie

Exploitation des conditions de l'air pour une ventilation optimum. Allumage automatique par sonde suivant les données (Température et hygrométrie) (option)

Ventilateurs JET-WIND AGRAM	JET-WIND 4000	JET-WIND 6500	JET-WIND 9000	JET-WIND 11000	JET-WIND 13000
Débit d'air en m ³ / H à 150 mm CE	4000	6500	9000	11000	13000
Pression Maxi en Pa	1200	1700	2600	3400	3500
Puissance du moteur Ch	1,5	4	5,5	7,5	10
Puissance du moteur Kw	1,1	3	4	5,5	7,5
Branchement électrique	400 V	400 V	400 V	400 V	400 V
Étoile triangle	NON	NON	NON	OUI	OUI
Prise + interrupteur avec sécurité	DE SÉRIE				
Diamètre de sortie	300	300	300	300	500
Poids	42,3 Kg	69,8 Kg	95,6 Kg	109,6 Kg	112,9 Kg
Largeur A	493 mm	550 mm	578 mm	645 mm	640 mm
Longueur B	480 mm	665 mm	665 mm	770 mm	770 mm
Hauteur C	770 mm	870 mm	865 mm	970 mm	970 mm
Largeur sortie D	180 mm	200 mm	200 mm	224 mm	224 mm
Hauteur Sortie E	220 mm	280 mm	300 mm	350 mm	350 mm



ZA de Chartres - Gellainville
17 avenue G. Eiffel - 28637 GELLAINVILLE
Tél. 02 37 88 26 00 - Fax 02 37 28 12 12
www.agram.fr

