

MEDO BLOWER

 Modèle LA-200F**NOUVEAU**

Le piston libre à entraînement linéaire réduit la consommation d'énergie et permet une longue durée de vie



*Vue de l'intérieur

Caractéristiques

**Bas**

Faible consommation électrique

Réduit la consommation d'énergie

jusqu'à environ 9% (par rapport à nos modèles précédents)

Permet des économies d'électricité et une réduction du CO₂

Durée de vie plus longue

La seule pièce mobile est le piston

Piston libre à entraînement par moteur linéaire



Sécurité

Équipé d'un **protecteur thermique****S'arrête automatiquement** en cas de surchauffe

(repréend automatiquement le fonctionnement lorsque la température baisse)



Entretien facile

Remplacement **facile** du filtre et du piston**simplement** en dévissant les vis

Faible niveau de bruit

Conception silencieuse pour un fonctionnement en extérieur et nocturne

Apparence externe



MEDO BLOWER Modèle LA-200F

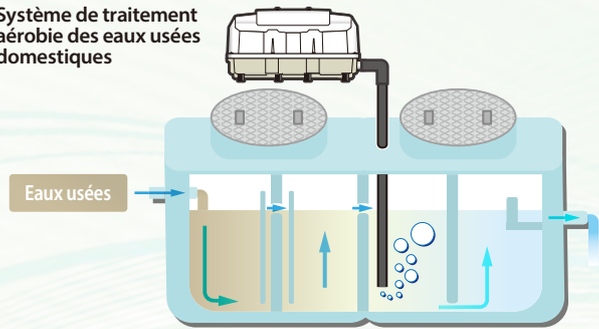
Spécifications

Modèle	LA-200F
Alimentation	230 V CA
Fréquence nominale	50 Hz
Pression nominale	20 kPa (0,2 kgf/cm ²) 0,2 bar 2,84 psig
Plage de pression de service	10 à 30 kPa (0,1 à 0,3 kgf/cm ²) 0,1 à 0,3 bar 1,42 à 4,27 psig
Cycle de fonctionnement	Continu
Débit d'air nominal	200 L/min 7,06 cfm
Consommation électrique	195 W
Classe d'isolation de la bobine	Classe E
Dimensions extérieures	445 (L) x 220 (L) x 226 (H) mm 17,52" (L) X 8,66" (L) X 8,90" (H)
Poids	13,5 kg, 29,8 Lbs

*Consultez-nous pour une utilisation continue à des pressions autres que 10 à 30 kPa.

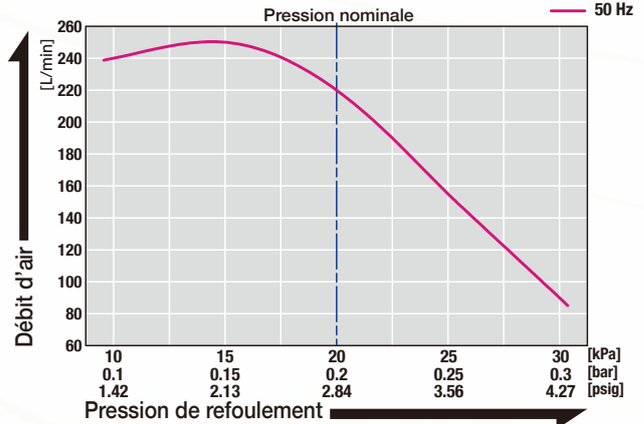
Exemples d'applications

Système de traitement
aérobie des eaux usées
domestiques

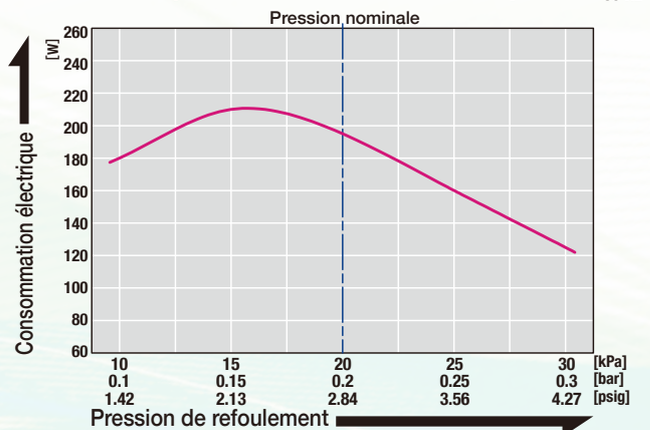


*Les schémas caractéristiques sont donnés à titre indicatif et ne sont pas des valeurs garanties.

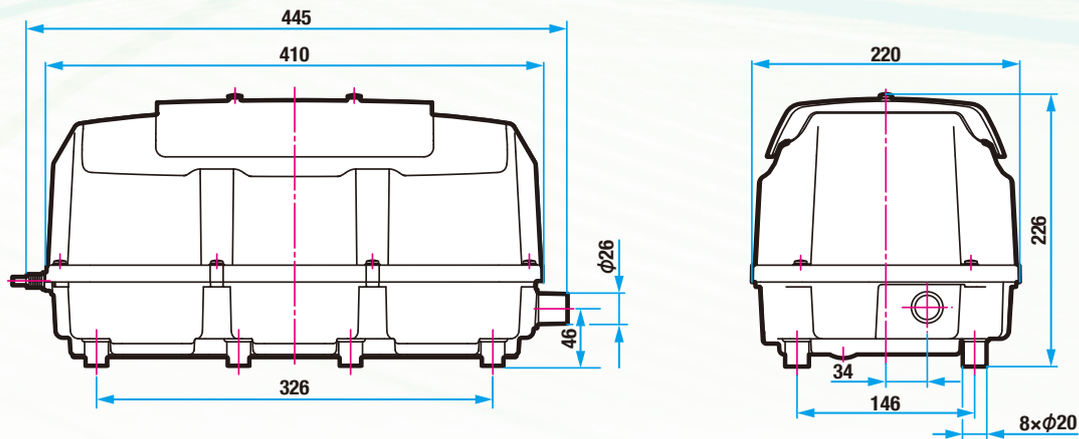
Caractéristiques de débit d'air



Caractéristiques de consommation électrique



Dimensions extérieures



NITTO KOHKI CO., LTD.

Japan / USA / Allemagne / Royaume-Uni / Thaïlande /
Inde / Singapour / Indonésie / Australie / Chine

www.nitto-kohki.eu

NITTO KOHKI EUROPE GMBH

Gottlieb-Daimler-Str. 10, 71144 Steinbronn, Germany
Tel : +49-7157-989555-0
E-mail : info@nitto.de

NITTO KOHKI EUROPE GMBH UK Branch

Unit A5, Langham Park Industrial Estate, Maple Road,
Castle Donington, Derbyshire DE74 2UT, United Kingdom
Tel : +44-1332-653800
E-mail : info@nitto-europe.com

Siège social

2-9-4, Nakaikegami, Ota-ku, Tokyo 146-8555, Japan
Tél : +81-3-3755-9545 Télécopie : +81-3-3753-8791
E-mail : overseas@nitto-kohki.co.jp



DISTRIBUÉ PAR

