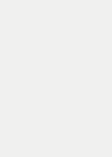


Modèles PHI • Modèles NPBI

Purificateurs d'air NPBI

(Needle Point Bipolar Ionisation)

Hauteur Plafond :		4 m	6 m	7 m	8 m	9 m
DESTRATIFICATEURS	STANDARD series	 NPBI-10 540 m ³ /h	 NPBI-15 690 m ³ /h	 NPBI-25 780 m ³ /h	 NPBI-45 1.010 m ³ /h	
	PEARL series	 NPBI-10-Pearl 540 m ³ /h	 NPBI-15-Pearl 690 m ³ /h	 NPBI-20-Pearl 780 m ³ /h		
VENTILATIONS	VENTILATIONS et GAINES	 NPBI - V4 4.100 m ³ /h	 NPBI - V5 5.400 m ³ /h	 NPBI - V8 8.200 m ³ /h	 NPBI - G8 8.200 m ³ /h	

Purificateurs d'air PHI

(Photo-Hydro-Ionisation)

Hauteur Plafond :		4 m	6 m	7 m	8 m
DESTRATIFICATEURS	PURE AIR series	 PHI-10 540 m ³ /h	 PHI-15 690 m ³ /h	 PHI-25 780 m ³ /h	 PHI-45 1.010 m ³ /h
	VENTILATIONS	 PHI-GA11 5.000 et 11.000 m ³ /h	 PHI-GA17 11.000 et 17.000 m ³ /h	 PHI-GA30 17.000 et 30.000 m ³ /h	 PHI-GA44 30.000 et 44.000 m ³ /h

10/2021 - FP200-FR-02



Purificateurs d'air NPBI

STANDARD	Couverture			Ventilateur				Corps de l'appareil			
	Hauteur plafond	Diamètre	Couverture	Puissance	Débit	Nv. Sonore sol / appareil	T° d'utilisation	Diamètre	Hauteur	Poids	Nettoyage
NPBI-10	2 à 5 m	8 m	70 m ²	24 W	540 m ³ /h	21 / 32 dBA	-25°C/+40°C	30 cm	41 cm	4.0 kg	Auto
NPBI-15	6 m	10 m	100 m ²	27 W	690 m ³ /h	21 / 36 dBA	-25°C/+40°C	30 cm	56 cm	4.6 kg	Auto
NPBI-25	8 m	13 m	150 m ²	43 W	780 m ³ /h	31 / 50 dBA	-25°C/+40°C	30 cm	56 cm	4.6 kg	Auto
NPBI-45	12 m	14 m	200 m ²	54 W	1.010 m ³ /h	35 / 54 dBA	-25°C/+40°C	30 cm	61 cm	6.9 kg	Auto

PEARL	Hauteur plafond	Diamètre	Couverture	Puissance	Débit	Nv. Sonore sol / appareil	T° d'utilisation	Diamètre	Hauteur	Poids	Nettoyage
NPBI-10-Pearl	2 à 5 m	8 m	70 m ²	24 W	540 m ³ /h	21 / 32 dBA	-20°C/+80°C	28 cm	28 cm	3.0 kg	Manuel
NPBI-15-Pearl	6 m	10 m	100 m ²	27 W	690 m ³ /h	21 / 36 dBA	-20°C/+80°C	28 cm	28 cm	3.0 kg	Manuel
NPBI-20-Pearl	7 m	12 m	150 m ²	31 W	780 m ³ /h	31 / 50 dBA	-20°C/+80°C	28 cm	28 cm	3.0 kg	Manuel

Ventilation NPBI

Modèles	Utilisation	Contact Alarme	Puissance	Débit	T° d'utilisation	Dimensions	Poids	Nettoyage
NPBI-V4	Ventilation	oui	8 W	4.100 m ³ /h	-30°C / +90°C	20x13x3 (LxHxP)	0.57 kg	Auto
NPBI-V5	Ventilation	oui	3 W	5.400 m ³ /h	-30°C / +70°C	7x5x4 (LxHxP)	0.10 kg	Manuel
NPBI-V8	Ventilation	oui	10 W	8.200 m ³ /h	-30°C / +90°C	28x9x5 (LxHxP)	0.60 kg	Auto
NPBI-G8	Gaine	oui	12 W	8.200 m ³ /h	-30°C / +60°C	13x18 (Diamètre)	1.30 kg	Auto

Purificateurs d'air PHI

STANDARD	Couverture			Ventilateur				Corps de l'appareil			
	Hauteur plafond	Diamètre	Couverture	Puissance	Débit	Nv. Sonore sol / appareil	T° d'utilisation	Diamètre	Hauteur	Poids	Nettoyage
PHI-10	2 à 5 m	8 m	70 m ²	21 W	540 m ³ /h	21 / 32 dBA	-25°C/+40°C	30 cm	41 cm	4.0 kg	Manuel
PHI-15	6 m	10 m	100 m ²	25 W	690 m ³ /h	21 / 36 dBA	-25°C/+40°C	30 cm	56 cm	4.6 kg	Manuel
PHI-25	8 m	13 m	150 m ²	41 W	780 m ³ /h	31 / 50 dBA	-25°C/+40°C	30 cm	56 cm	4.6 kg	Manuel
PHI-45	12 m	14 m	200 m ²	52 W	1.010 m ³ /h	35 / 54 dBA	-25°C/+40°C	30 cm	61 cm	6.9 kg	Manuel

Ventilation PHI

Modèles	Utilisation	Contact Alarme	Puissance	Débit	T° d'utilisation	Dimensions	Poids	Nettoyage
PHI-GA11	Gaine	non	13 W	5.000 et 11.000 m ³ /h	-30°C / +60°C	26 cm x 15 cm	1.8 kg	Manuel
PHI-GA17	Gaine	non	21 W	11.000 et 17.000 m ³ /h	-30°C / +60°C	26 cm x 15 cm	1.8 kg	Manuel
PHI-GA30	Gaine	non	19 W	17.000 et 30.000 m ³ /h	-30°C / +60°C	39 cm x 15 cm	2.3 kg	Manuel
PHI-GA44	Gaine	non	32 W	30.000 et 44.000 m ³ /h	-30°C / +60°C	39 cm x 15 cm	2.3 kg	Manuel