

Modèles : Pearl • Standard • Designer • Altitude

Hauteur Plafond :

4 m

6 m

7 m

8 m

9 m

PEARL series					
	10-Pearl 540 m ³ /h	15-Pearl 690 m ³ /h	20-Pearl 780 m ³ /h		
STANDARD series					
	10 540 m ³ /h	15 690 m ³ /h		25 780 m ³ /h	25-EC 1.050 m ³ /h
DESIGNER series					
	DS-10 540 m ³ /h	DS-15 690 m ³ /h	Narrow 1.050 m ³ /h	DS-25 780 m ³ /h	DS-25-EC 1.050 m ³ /h

Hauteur Plafond :

12 m

14 m

16 m

18 m

20 m

STANDARD series					
	45-P4 1.010 m ³ /h	45-P2 1.821 m ³ /h	45-EC 2.191 m ³ /h	60-P4 2.832 m ³ /h	60-EC 3.007 m ³ /h
DESIGNER series					
	DS-45-P4 1.010 m ³ /h		50-P4 1.800 m ³ /h	50-EC 2.389 m ³ /h	

Hauteur Plafond :

21 m

23 m

25 m

32 m

35 m

ALTITUDE series					
	75-P4 4.069 m ³ /h	75-EC 5.705 m ³ /h	85-EC 8.835 m ³ /h	100-EC 5.705 m ³ /h	125-EC 8.835 m ³ /h

Modèles		Couverture			Ventilateur				Corps de l'appareil			
		Hauteur plafond	Diamètre	Couverture	Puissance	Débit	Nv. Sonore sol / appareil	T° d'utilisation	Variation du débit	Diamètre	Hauteur	Poids
PEARL	10-Pearl	2 à 5 m	8 m	70 m ²	12 W	540 m ³ /h	21 / 32 dBA	-20°C/+80°C	variateur 230V~	33 cm	28 cm	3.0 kg
	15-Pearl	6 m	10 m	100 m ²	15 W	690 m ³ /h	21 / 36 dBA	-20°C/+80°C	variateur 230V~	33 cm	28 cm	3.0 kg
	20-Pearl	7 m	12 m	150 m ²	31 W	780 m ³ /h	31 / 50 dBA	-20°C/+80°C	variateur 230V~	33 cm	28 cm	3.0 kg

Modèles		Couverture			Ventilateur				Corps de l'appareil			
		Hauteur plafond	Diamètre	Couverture	Puissance	Débit	Nv. Sonore sol / appareil	T° d'utilisation	Variation du débit	Diamètre	Hauteur	Poids
STANDARD	10	2 à 5 m	8 m	70 m ²	12 W	540 m ³ /h	21 / 32 dBA	-20°C/+80°C	variateur 230V~	30 cm	44 cm	3.2 kg
	15	6 m	10 m	100 m ²	15 W	690 m ³ /h	21 / 36 dBA	-20°C/+80°C	variateur 230V~	30 cm	55 cm	4.1 kg
	25	8 m	13 m	150 m ²	31 W	780 m ³ /h	31 / 50 dBA	-20°C/+80°C	variateur 230V~	30 cm	55 cm	4.0 kg
	25-EC	9 m	13 m	160 m ²	33 W	1.050 m ³ /h	32 / 51 dBA	-30°C/+50°C	option	30 cm	55 cm	4.0 kg
	45-P4	12 m	14 m	200 m ²	42 W	1.010 m ³ /h	35 / 54 dBA	-25°C/+40°C	variateur 230V~	34 cm	61 cm	6.4 kg
	45-P2	14 m	15 m	225 m ²	125 W	1.821 m ³ /h	44 / 69 dBA	-25°C/+65°C	variateur 230V~	34 cm	61 cm	6.4 kg
	45-EC	16 m	16 m	240 m ²	175 W	2.191 m ³ /h	49 / 79 dBA	-25°C/+60°C	électron 0-10V=	34 cm	61 cm	6.4 kg
	60-P4	18 m	16 m	250 m ²	120 W	2.832 m ³ /h	38 / 63 dBA	-25°C/+50°C	variateur 230V~	46 cm	82 cm	10 kg
60-EC	20 m	17 m	250 m ²	170 W	3.007 m ³ /h	38 / 68 dBA	-25°C/+60°C	électron 0-10V=	46 cm	82 cm	10 kg	

Modèles		Couverture			Ventilateur				Corps de l'appareil			
		Hauteur plafond	Diamètre	Couverture	Puissance	Débit	Nv. Sonore sol / appareil	T° d'utilisation	Variation du débit	Diamètre	Hauteur	Poids
DESIGNER	DS-10	2 à 5 m	8 m	70 m ²	12 W	540 m ³ /h	21 / 32 dBA	-20°C/+80°C	variateur 230V~	33 cm	43 cm	5.5 kg
	DS-15	6 m	10 m	100 m ²	15 W	690 m ³ /h	21 / 36 dBA	-20°C/+80°C	variateur 230V~	33 cm	54 cm	6.8 kg
	Narrow	7 m	ellipse	ellipse	33 W	1.050 m ³ /h	32 / 51 dBA	-30°C/+50°C	option	36 cm	48 cm	5.6 kg
	DS-25	8 m	13 m	150 m ²	31 W	780 m ³ /h	31 / 50 dBA	-20°C/+80°C	variateur 230V~	33 cm	54 cm	6.8 kg
	DS-25-EC	8 m	13 m	160 m ²	33 W	1.050 m ³ /h	32 / 51 dBA	-30°C/+50°C	électron 0-10V=	36 cm	40 cm	5.5 kg
	DS-45-P4	12 m	14 m	200 m ²	42 W	1.010 m ³ /h	35 / 54 dBA	-25°C/+40°C	variateur 230V~	37 cm	61 cm	8.6 kg
	50-P4	16 m	16 m	250 m ²	72 W	1.800 m ³ /h	35 / 61 dBA	-25°C/+50°C	variateur 230V~	38 cm	58 cm	9.9 kg
	50-EC	18 m	16 m	250 m ²	98 W	2.389 m ³ /h	37 / 67 dBA	-25°C/+60°C	électron 0-10V=	38 cm	58 cm	9.9 kg

Modèles		Couverture			Ventilateur				Corps de l'appareil			
		Hauteur plafond	Diamètre	Couverture	Puissance	Débit	Nv. Sonore sol / appareil	T° d'utilisation	Variation du débit	Diamètre	Hauteur	Poids
ALTITUDE	75-P4	21 m	17 m	290 m ²	160 W	4.069 m ³ /h	42 / 68 dBA	-25°C/+40°C	variateur 230V~	49 cm	33 cm	13.2 kg
	75-EC	23 m	18 m	320 m ²	390 W	5.705 m ³ /h	42 / 68 dBA	-25°C/+60°C	électron 0-10V=	49 cm	33 cm	13.2 kg
	85-EC	25 m	19 m	360 m ²	400 W	8.835 m ³ /h	39 / 78 dBA	-25°C/+60°C	électron 0-10V=	72 cm	55 cm	27.2 kg
	100-EC	32 m	19 m	360 m ²	390 W	5.705 m ³ /h	34 / 68 dBA	-25°C/+60°C	électron 0-10V=	49 cm	85 cm	20.5 kg
	125-EC	35 m	21 m	400 m ²	400 W	8.835 m ³ /h	31 / 67 dBA	-25°C/+60°C	électron 0-10V=	94 cm	94 cm	45.4 kg