

Les appareils de type **DP950** sont des tourelles centrifugées à réaction permettant d'effectuer un désenfumage mécanique et la ventilation de locaux.

- Désenfumage mécanique
- Ventilation mécanique



▀ Caractéristiques Techniques

Mécanisme	Tourelle centrifuge à réaction - rejet vertical Motorisation monophasé ou triphasé Facilité d'installation et d'entretien Débit d'extraction de 300 à 25 000 m3/h
Divers	Niveau sonore particulièrement faible Ventilation de confort ou désenfumage
Options disponibles	Rattrapage de pente pour mise à 0° de la tourelle Variateur de vitesse autotransformateur triphasé 400 V Variateur de vitesse monophasé 230 V Interrupteur de proximité Volet d'économie d'énergie

▀ Caractéristiques techniques spécifiques

- ▶ Turbine à réaction en acier galvanisé, montée en accouplement direct avec le moteur
- ▶ Moyeu en alliage d'aluminium
- ▶ Grillage de protection anti-volatiles, conforme à la norme NF E 09-010 pour la protection des personnes
- ▶ Moteur standard, classe F :
 - 1 vitesse monophasé 230V, 50HZ, Ip55
 - 1 vitesse triphasé 400V, 50HZ, Ip55
- ▶ Platine d'aspiration, bras et support moteur en tôle acier galvanisée
- ▶ Calotte en polyéthylène
- ▶ Interrupteur de proximité cadenassable avec renvoie de position

▲ Caractéristiques techniques par dimensions sur embase polyester

Référence	Débit maxi pour une pression de 100 Pa (en m ³ /h)	Alimentation	Intensité (en A)		Emission de bruit à 6m (en dB)		Puissance nominale (en Kw)	Hauteur Maxi (en mm)	Poids (en Kg)
			230V	230V	Vert.	Horiz.			
950 H/V 010T-2	1000	Triphasé	2.3	1.4	63	65	0.55	420	15
950 H/V 020M-4	2000	Monophasé	1.7	/	45	47	0.18	435	18
950 H/V 020T-4	2000	Triphasé	1.4	0.8	53	54	0.50	435	18
950 H/V 030M-4	3000	Monophasé	3.0	/	55	57	0.37	525	25
950 H/V030T-4	3000	Triphasé	2.0	1.2	55	57	0.37	525	25
950H/V 040M-4	4000	Monophasé	3.9	/	58	59	0.55	565	28
950 H/V 040T-4	4000	Triphasé	2.5	1.4	58	59	0.55	565	28
950 H/V 060T-4	6000	Triphasé	3.2	1.9	57	61	0.75	615	50
950H/V 080T-4	8000	Triphasé	6.1	3.5	66	68	1.5	635	60
950 H/V 105T-4	10500	Triphasé	8.5	4.9	67	69	2.2	760	75
950 H/V 140T-6	14000	Triphasé	9.3	5.4	67	70	2.2	913	90
950 H/V 195T-6	19500	Triphasé	11.9	6.8	70	73	3.0	938	100
950 H/V 250T-6	25000	Triphasé	21.2	12.2	73	76	5.5	975	120

▲ Référence commerciale

<p>DP 950 H (version horizontale) :</p> <p>Rejet horizontal Version économique Protection intégrale du moteur</p>	<p>DP 950 V (version verticale) :</p> <p>Rejet vertical Réduction du niveau sonore Moteur et turbine entièrement masqués</p>
	