

Fiche technique

Caractéristiques techniques générales

Modèles ⁽¹⁾	S6	S7	M7	M8
Dimensions Extérieures (L x l x h) - en mm	6200 x 4100 x 3700	7200 x 4100 x 3700	7200 x 4100 x 4140	8200 x 4100 x 4140
Dimensions Intérieures (L x l x h) - en mm	6000 x 4000 x 2650	7000 x 4000 x 2650	7000 x 4000 x 3065	8000 x 4000 x 3065
Dimensions porte principal (L x h) - en mm	3080 x 2590	3080 x 2590	3080 x 2940	3080 x 2940
Éclairage supérieur - Nb de blocs	8	10	10	10
Éclairage mural - Nb de blocs	Horizontal	11	13	15
	Vertical	6	6	8
Épaisseur d'acier grilles au sol - en mm ⁽¹⁾	3	3	5	5
Charge admissible - en kg/roue ⁽¹⁾	500	500	650	650

Unité d'aspiration

Moteur	2 x Gamak ⁽¹⁾⁽²⁾
Intensité	5,5 kW
Tension	380 V
Ventilateur	Turbine ILKE ⁽¹⁾⁽²⁾
Débit de soufflage	36 000 m ³ /h ⁽¹⁾
Filtres	EU4

Unité d'extraction

Moteur	2 x Gamak ⁽¹⁾⁽²⁾
Intensité	5,5 kW
Tension	380 V
Ventilateur	Turbine ILKE ATEX ⁽¹⁾
Débit de soufflage	36 000 m ³ /h ⁽¹⁾
Filtres	EU3

Unité de chauffe

Brûleur	1 allure ⁽¹⁾
Marque	Riello
Puissance	250 000 kcal
T° séchage max	70°C
Alimentation	Fioul, Gaz, ou GPL
Échangeur thermique	Inox 304

Châssis et Structure

Nombre de canaux aspirant	Aspiration sous les roues	2
	Aspiration centrale	3
	Aspiration complète	5
Filtres au sol		EU3
Hauteur du châssis - en mm		400
Hauteur du plénum - en mm		600
Filtres au plafond		EU5
Dimension porte de service - en mm		800 x 2127
Type de vitrage des portes ⁽¹⁾		Trempe - 4 mm
Dimensions du vitrage (h x L) - en mm ⁽¹⁾		934 x 508

Éclairage

Composition		Blocs étanches sous verre trempé ATEX	
Type		Tube néons avec balastes	Tube LED
Marque		Phillips	Phillips
Nb de tube / blocs	Supérieur	4 x 36 W	4 x 18 W
	Mural horizontal	3 x 18 W	3 x 9 W
	Mural vertical	4 x 36 W	4 x 18 W
Couleur		Blanc jour 865	Blanc jour 865

Équipements

Tension de l'écran tactile	24 V
Pression air comprimé (volet pneumatique)	6 bar
Démarrreur progressif	Schneider
Variateur de tension (option)	Delta

(1) Variantes disponibles sur demande
(2) Normes ATEX en supplément

