

GLOBAL PX TOP 2000 FW



TAC TOUCH

- Débit maxi : 2000 m³/h
- By-pass modulant 100%
- Batterie eau chaude ou électrique en option

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| Désignation | Soufflage | Extraction | | |
|----------------------------|------------------------|------------------------|----------------|---------|
| Débit max (sous 150 Pa) | 2000 m ³ /h | 2000 m ³ /h | | |
| FILTRES | | | | |
| Classe de filtration | F7 | M5 | | |
| Type | Plissé | Plan | | |
| L x H x ép. mm | 503 x 370 x 50 (x2) | 503 x 370 x 50 (x2) | | |
| MOTEURS | | | | |
| Type | EC | EC | | |
| Puissance maxi W | 932 | 932 | | |
| Vitesse de rotation tr/min | 1520 | 1520 | | |
| Indice de protection | IP 44 | IP 44 | | |
| ÉCHANGEUR À PLAQUES | | | | |
| | Soufflage | Extraction | | |
| Rendement % BH | 90,4 | - | | |
| Puissance récupérée kW | 15,1 | - | | |
| T °C / HR entrée % | -7 / 90 | 20 / 50 | | |
| T °C sortie | 17,4 | 3,3 | | |
| BATTERIE | | | | |
| | Pré-chauffage | | Post-chauffage | |
| Batterie | Élec. | Élec. | Eau chaude * | |
| Régime d'eau °C | - | - | 80 / 60 | 45 / 40 |
| Puissance kW | 6 | 6 | 10,37 | 5,16 |
| Pdc kPa sur eau | - | - | 10,08 | 37,50 |
| T °C entrée / T °C sortie | - | 17 / 26 | 17 / 32 | 17 / 25 |
| Pdc sur air Pa | 12 | 12 | 18 | 18 |
| Raccord | - | - | 1/2 " | |

* à 1200 m³/h après échangeur

ALIMENTATION

| | |
|-------------------|--|
| Tension | 14,3 A : 230V 50/60 Hz (TRI 400 V pour batterie élec.) |
| Protection moteur | D16A - 10 kA - AC3 * |

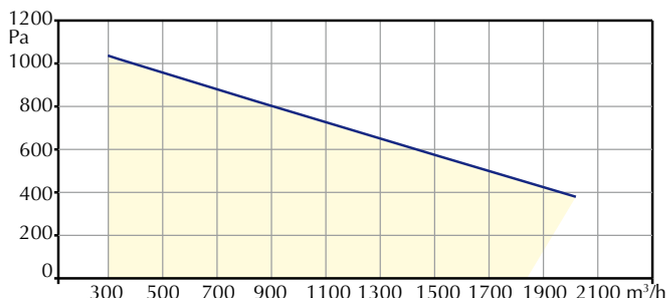
* Prévoir calibre de protection adéquate pour la batterie électrique

TARIFS ET ACCESSOIRES Code 080567

| Désignation |
|--|
| GLOBAL PX TOP 2000 FW + TAC TOUCH |
| Manchette souple aspiration Mse |
| Manchette souple rejet Msp |
| Batterie anti givre KWin |
| Batterie électrique KWOUT |
| Batterie eau chaude NV |
| Registre isolement CT |
| SAT MODBUS |
| SAT KNX |
| SAT TAC 5 BA/kW * |

* Permet de réguler une batterie externe en 0-10 V

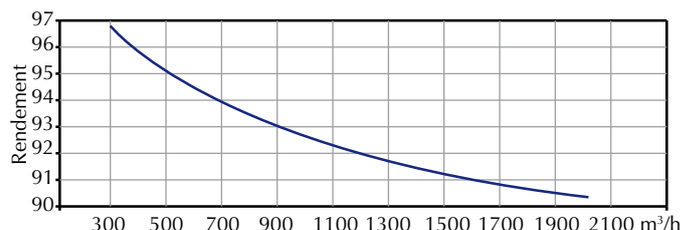
COURBE DÉBIT / PRESSION



Zone conforme ErP 2018

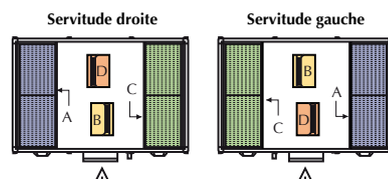
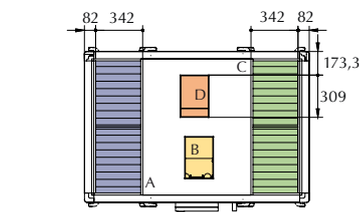
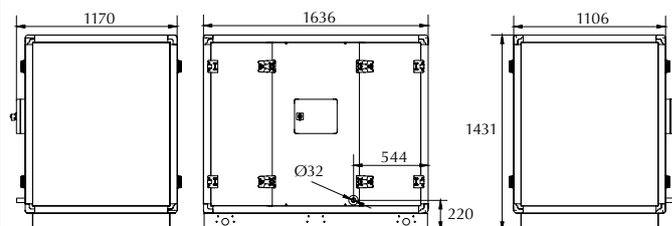
RENDEMENT DE L'ÉCHANGEUR

Température air neuf -7 °C 90% HR et reprise 20 °C 50% HR



DIMENSIONS en mm

Poids : 350 kg



A Air neuf
B Soufflage
C Extraction
D Rejet

Accessoires

Transmetteur PTH



p. 740

Transmetteur T8100 ED



p. 742

Transmetteur T8041



p. 742

Transmetteur MTP010



p. 744

Silencieux SONIE R



p. 623

Diffuseur



p. 214