

# GLOBAL PX 3000 FW

- Débit maxi : 3000 m<sup>3</sup>/h
- By-pass modulant 100%
- Batterie eau chaude ou électrique en option



TAC TOUCH



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Désignation	Soufflage	Extraction	
Débit max (sous 150 Pa)	3000 m <sup>3</sup> /h	3000 m <sup>3</sup> /h	
<b>FILTRES</b>			
Classe de filtration	F7	M5	
Type	Plissé	Plan	
L x H x ép. mm	2x (436 x 370 x 50) 1x (503 x 370 x 50)	2x (436 x 370 x 50) 1x (503 x 370 x 50)	
<b>MOTEURS</b>			
Type	EC	EC	
Puissance maxi W	1152	1152	
Vitesse de rotation tr/min	1430	1430	
Indice de protection	IP 44	IP 44	
<b>ÉCHANGEUR À PLAQUES</b>			
	Soufflage	Extraction	
Rendement % BH	90,4	-	
Puissance récupérée kW	22,7	-	
T °C / HR entrée %	-7 / 90	20 / 50	
T °C sortie	17,4	3,3	
<b>BATTERIE</b>			
	Pré-chauffage		Post-chauffage
Batterie	Élec.	Élec.	Eau chaude *
Régime d'eau °C	-	-	80 / 60 45 / 40
Puissance kW	9	9	16 8
Pdc kPa sur eau	-	-	8,74 32,98
T °C entrée / T °C sortie	-	17 / 26	17 / 33 17 / 25
Pdc sur air Pa	14	14	15 15
Raccord	-	-	1/2 "

\* à 3000 m<sup>3</sup>/h après échangeur

### ALIMENTATION

Tension	17,8 A 230 V 50/60 Hz (TRI 400 V pour batterie élec.)
Protection moteur	D20A - 10 kA - AC3

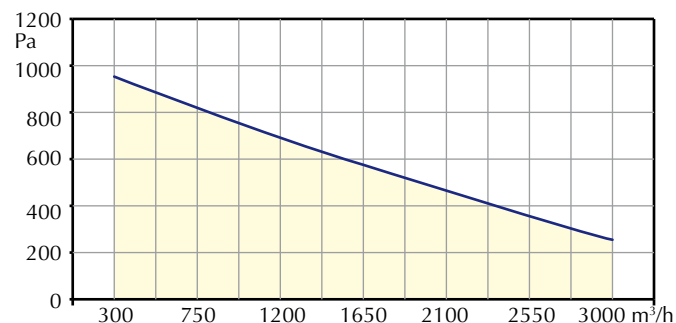
\* Prévoir calibre de protection adéquate pour la batterie électrique

## TARIFS ET ACCESSOIRES Code 080214

Désignation
<b>GLOBAL PX 3000 FW + TAC TOUCH</b>
Manchette souple aspiration <b>Mse</b>
Manchette souple rejet <b>Msp</b>
Toiture extérieure <b>VEX</b>
Batterie anti givre <b>KWin</b>
Batterie électrique <b>KWOUT</b>
Batterie eau chaude <b>NV</b>
Registre isolement <b>CT</b>
Ventelles pare pluie <b>VK</b>
<b>SAT MODBUS</b>
<b>SAT 3</b>
<b>SAT TAC 5 BA/kW *</b>

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

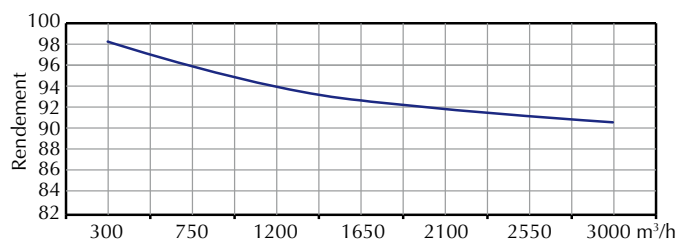
## COURBE DÉBIT / PRESSION



Zone conforme ErP 2018

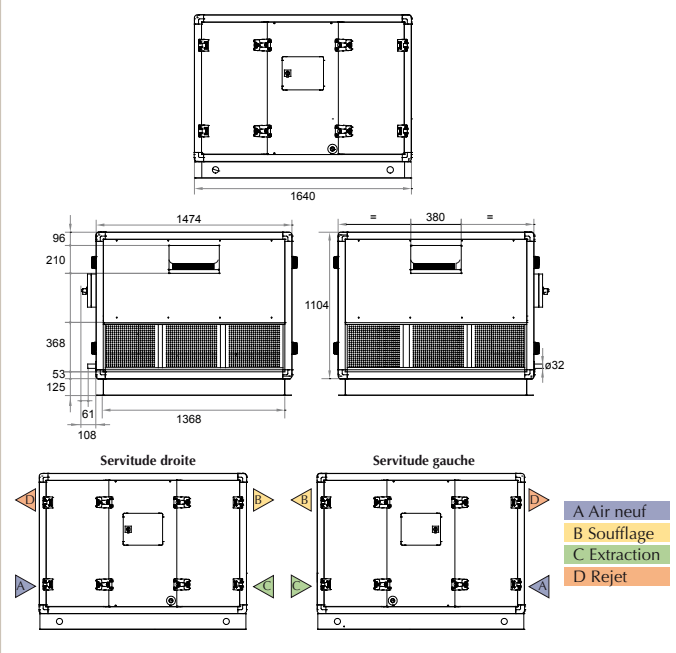
## RENDEMENT DE L'ÉCHANGEUR

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



## DIMENSIONS en mm

Poids : 371 kg



### 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