

Photos Non Contractuelles,
Interrupteur non monté en standard

CEPi 160 à 315 Eci

Moteur EC très basse consommation

Conforme aux exigences

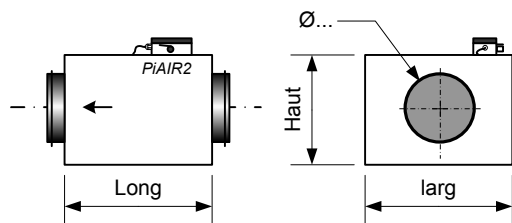


Les caissons métalliques **CEPi** permettent l'extraction d'air vicié ou le soufflage d'air neuf dans des petits locaux tertiaires (bureaux, salles de réunions ou de classe, vestiaires, blocs sanitaires...) et éventuellement en rénovation d'habitat individuel. Extrêmement peu énergivores et silencieux, ils s'installent très facilement en faux-plafonds ou dans de petits espaces techniques, en combles ainsi qu'à l'extérieur.

Description

- Caisson entièrement réalisé en tôle galvanisée
- Viroles de raccordement circulaires avec joint
- Caisson d'extraction ou de soufflage monophasé
- Aspiration et rejet en ligne du même diamètre
- Ensemble moteur / turbine facilement accessible
- Version isolée en standard
- Vitesse réglable par potentiomètre ou 0-10 V
- Limite d'utilisation en température : - 20 °C a + 40 °C

Dimensions



	Long	Larg	Haut	Ø Racc.	Poids
CEPi-160-Eci	300	300	404	Ø160	9 kg
CEPi-200-Eci	300	300	404	Ø200	9 kg
CEPi-250-Eci	352	401	404	Ø250	13 kg
CEPi-315-1-Eci	352	401	454	Ø315	15 kg
CEPi-315-2-Eci	450	500	500	Ø315	21 kg

Caractéristiques électriques

	CEPi-160-Eci	CEPi-200-Eci	CEPi-250-Eci	CEPi-315-1-Eci	CEPi-315-2-Eci
Alimentation	230 V – 1 Ph – 50 Hz				
Puissance (W)	83	83	168	168	168
Intensité (A)	0.75	0.75	1.47	1.4	1.4

Accessoires en Options



**Caisson
Filtre**



**Manchette souple M0
MSC Ø...**



**Interrupteur
Cadenassable**



**Pressostat
DDL...**

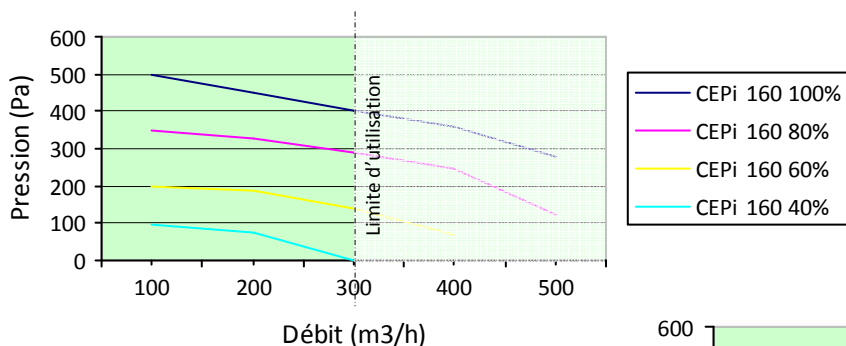


**Potentiomètre
0-100%**

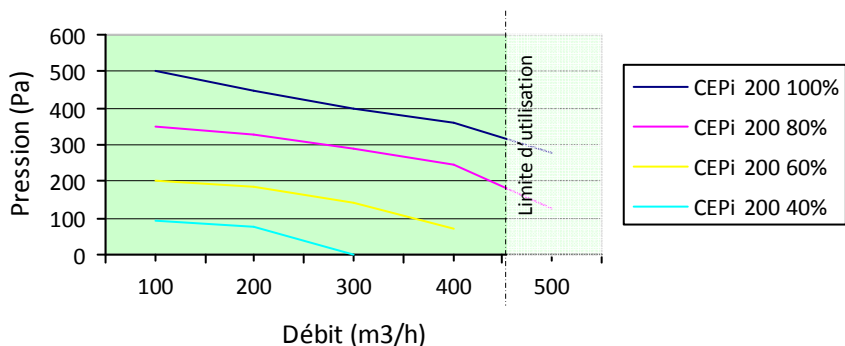
PIAIR2 se réserve le droit de modification sans avis préalable.

Courbes de sélection

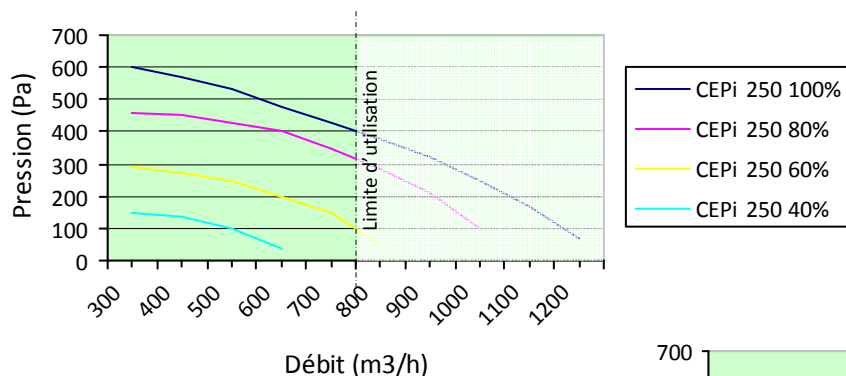
CEPi-160-ECi



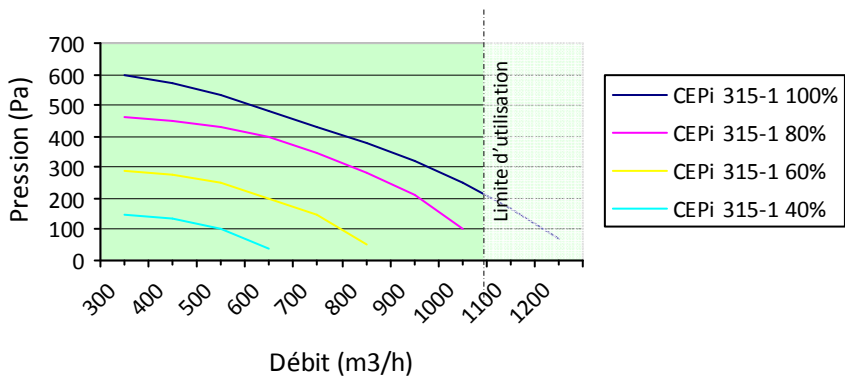
CEPi-200-ECi



CEPi-250-ECi



CEPi-315-1-ECi



CEPi-315-2-ECi

