

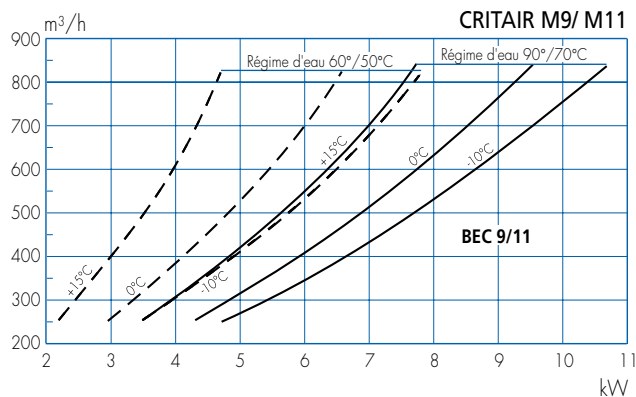
Se monte en amont du caisson de ventilation. Caisson en tôle galvanisée, isolé. Couvercle démontable par vis 1/4 tour. Piquage circulaire équipé d'un joint double lèvre. Possibilité d'inverser le sens de passage de l'air (servitude à gauche ou à droite). Raccords hydrauliques 1/2".

IMPORTANT : Afin d'éviter l'encrassement de la batterie, nous préconisons l'installation systématique du caisson filtrant en amont de celle-ci.

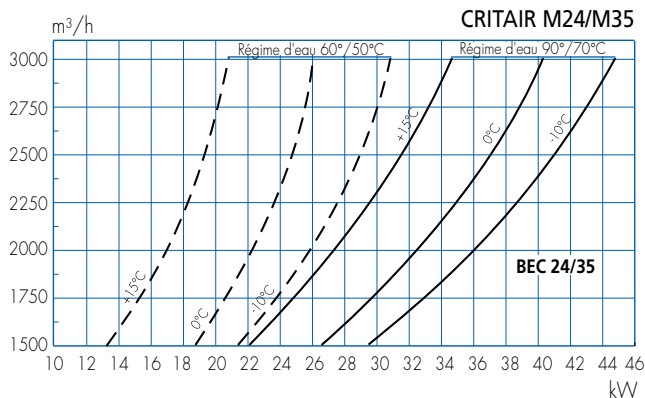
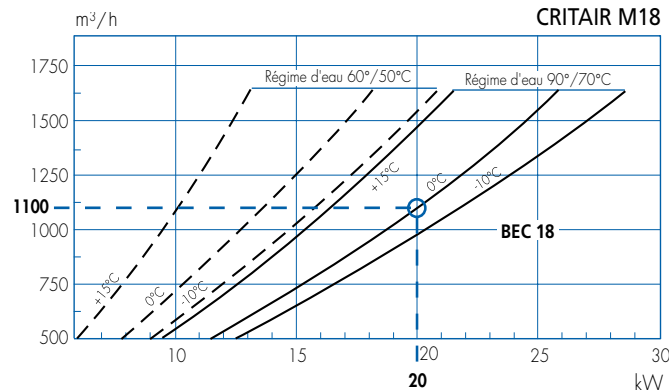
- pour CRITAIR 9 et 11
- pour CRITAIR 18
- pour CRITAIR 24 et 35

REF	A	B	C	Ø	Poids Kg	CODE
BEC 9/11	324	500	300	250	7	511 640
BEC 18	397	647	507	315	25	511 641
BEC 24/35	397	647	507	400	25	511 642

PUISSANCES CALORIFIQUES



Connectez vous
sur www.chet-ventilation.fr
Tél 04 91 79 07 42



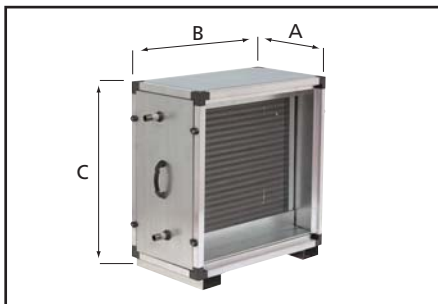
Sélection batterie eau chaude.

Exemple : CRITAIR M18 équipé d'une batterie BEC 18.
Régime eau chaude 90°/70°C.
Température d'air à l'entrée : 0°C
Débit d'air : 1100 m³/h.

Puissance calorifique disponible : 20 kW.

HEV
Distribution
04 91 79 07 42

batterie eau chaude BEC



Se monte en amont du caisson de ventilation. Caisson en tôle d'acier galvanisé, isolé double peau. Panneaux latéraux démontables. Livrée d'usine avec servitude à droite (possibilité d'inverser le sens de passage de l'air) - pression maxi = 20 Bars

IMPORTANT : Afin d'éviter l'encrassement de la batterie, nous préconisons l'installation systématique du caisson filtrant en amont de celle-ci.

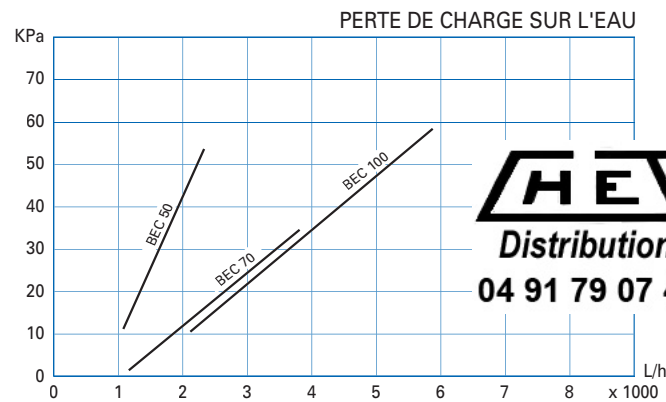
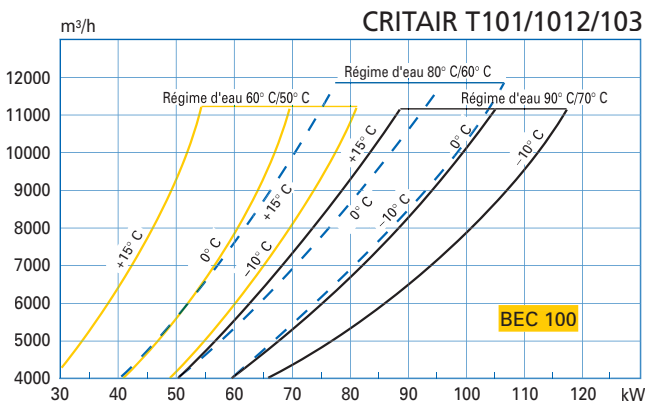
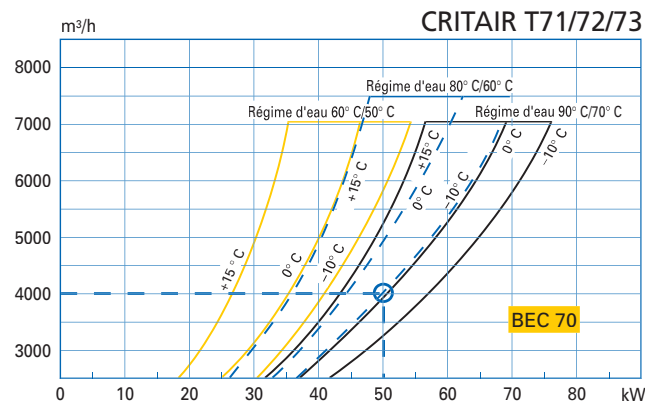
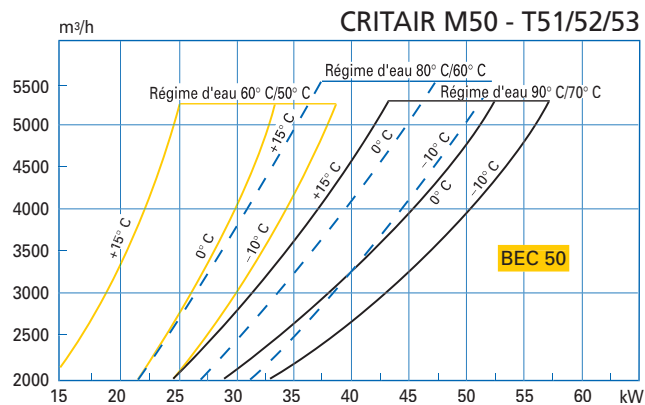
- pour CRITAIR 50
- pour CRITAIR 70
- pour CRITAIR 100

REF	A	B	C	Ø raccord eau	Poids kg	CODE
BEC 50	400	720	765	3/4"	42	511 643
BEC 70	400	790	835	3/4"	53	511 644
BEC 100	400	900	745	1"	62	511 645

puissances calorifiques

Sélection batterie eau chaude.

Exemple : CRITAIR T 71 équipé d'une batterie BEC 70. Régime eau chaude 90°/70° C. Température d'air à l'entrée : 0° C. Débit d'air : 4000 m³/h. Puissance calorifique disponible : 50 kW.



HET
Distribution
04 91 79 07 42