



BOSCH

Des technologies pour la vie

NOUVEAU
Mono/Multi

Climate 6000i

Pompe à chaleur
air/air réversible

Mono-split mural résidentiel

**La solution idéale pour
un confort optimal**

- Très bonne qualité d'air
- Economies et efficacité énergétique
- Connectivité
- Compatible mono et multi-split



Climate 6000i

Pompe à chaleur air/air réversible
Mono/Multi-split - DC Inverter



Bosch participe au programme de certification EUROVENT des climatiseurs (Programme des AC1 jusqu'à 12 kW). Vous pouvez retrouver la liste des produits certifiés sur le site www.eurovent-certification.com.

Refroidissement



Chauffage



En plus de s'adapter à toutes les saisons et zones géographiques, la gamme **Climate 6000i** est connectée et propose des fonctions de confort supplémentaires comme le détecteur de présence pour encore plus d'économies d'énergie et la sonde d'humidité intégrée.

La gamme se compose de **4 niveaux de puissance** : 2,6 kW, 3,5 kW, 5,3 kW, 7 kW, en mono-split mais aussi en multi-split.



Connectivité

L'application Bosch **HomeCom Easy** permet de gérer facilement et à distance le fonctionnement de la pompe à chaleur avec un smartphone : chaud, froid, ventilation.



Caractéristiques techniques Climate 6000i

	Unité	CL6000i-Set 26 WE	CL6000i-Set 35 WE	CL6000i-Set 53 WE	CL6000i-Set 70 WE
Code article		7 733 701 843	7 733 701 844	7 733 701 845	7 733 701 846
Puissance frigorifique / calorifique*	kW	2,6 / 3	3,5 / 3,9	5,3 / 5,6	7 / 7,3
Label ErP froid / chaud**	-	A+++ / A++	A+++ / A++	A+++ / A+	A+++ / A+
SEER / SCOP	°C	8,6 / 4,6	8,5 / 4,6	8,5 / 4,3	8,5 / 4,2
Plage de fonctionnement mode froid / chaud	-			-15 à 50 / -15 à 24	
Type de réfrigérant (PRG) / Charge nominale avec longueur standard / CO ₂ équiv.	kg / teqCO ₂	R32 (675) / 0,69 / 0,466	R32 (675) / 0,69 / 0,466	R32 (675) / 1,10 / 0,743	R32 (675) / 1,50 / 1,013
Diamètre côté liquide - gaz (pouce)	-	1/4 - 3/8	1/4 - 3/8	1/4 - 1/2	3/8 - 5/8
Unité intérieure					
Débit d'air (min-max)	m ³ /h	280-530	290-560	400-685	379-1092
Pression sonore (min-max)	dB(A)	21,5-37	22-40	23-41	33-44,5
Puissance sonore	dB(A)	58	59	59	65
Dimensions (L x P x H)	mm	795 x 225 x 295	795 x 225 x 295	965 x 239 x 319	1140 x 275 x 370
Unité extérieure					
Pression sonore	dB(A)	57	57,5	56	58,5
Puissance sonore	dB(A)	64	65	65	68
Dimensions (L x P x H)	mm	805 x 330 x 554	805 x 330 x 554	890 x 342 x 673	890 x 342 x 673

Cet équipement contient du fluide frigorigène.

* Valeurs déterminées en conditions nominales conformément EN14511 en mode froid Ti= 27°CBS / 19°CUBU et Ta= 35°CBS / 24°CUBU et en mode chaud Ti= 20°CBS / 15°CUBU et Ta= 7°CBS / 6°CUBU.

** Le label pour les produits liés à l'énergie de classe A+++ à D. Les valeurs acoustiques sont données en mode froid.

