

# Digitemp MONOBLOC SANS UNITÉ EXTÉRIEURE

ON A SAUVÉ PLUS D'UN MILLION DE BÂTIMENTS

Le Digitemp monobloc est une révolution au niveau des climatiseurs domestiques. Depuis plus de 15 ans cette solution innovante aide à protéger le décor architectural dans nos villes.

Le Digitemp est une bonne solution pour les maisons, il a fait son apparition dans des bâtiments classiques à Bruxelles et à Bruges, dans des ambassades, des hôtels et il est même installé pour des appartements ordinaires avec terrasse qui ne peuvent pas accueillir d'unité extérieure!

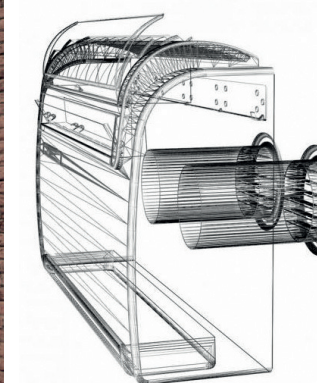


## REGIONALE VERKOOPSFILIALEN FILIALES DE VENTE REGIONALES

1040	<b>Etterbeek</b>	Boulevard Louis Schmidt 3	T 02/739.47.70	F 02/739.47.99	<a href="mailto:brabant@cebeo.be">brabant@cebeo.be</a>
1090	<b>Brussels (Jette)</b>	avenue Carton de Wiartlaan 74	T 02/421.39.00	F 02/424.18.82	<a href="mailto:brabant@cebeo.be">brabant@cebeo.be</a>
1090	<b>Brussels (Jette)</b>	Jetssesteenweg / chaussée de Jette 407	T 02/421.39.00	F 02/218.50.62	<a href="mailto:brabant@cebeo.be">brabant@cebeo.be</a>
1130	<b>Brussels (Haren)</b>	Spaarbekkenstraat / rue du Bassin Collecteur 5	T 02/247.95.95	F 02/247.95.50	<a href="mailto:brabant@cebeo.be">brabant@cebeo.be</a>
1301	<b>Wavre (Bierges)</b>	rue Provinciale 263	T 010/42.12.12	F 010/41.78.21	<a href="mailto:brabant@cebeo.be">brabant@cebeo.be</a>
1440	<b>Braine-le-Château</b>	Parc Industriel 13a	T 02/366.94.61	F 02/366.04.11	<a href="mailto:brabant@cebeo.be">brabant@cebeo.be</a>
1620	<b>Drogenbos</b>	W.A. Mozartlaan 10	T 02/334.12.10	F 02/331.20.10	<a href="mailto:brabant@cebeo.be">brabant@cebeo.be</a>
2100	<b>Deurne</b>	Kruiningenstraat 14	T 03/325.72.00	F 03/360.93.21	<a href="mailto:antwerpen@cebeo.be">antwerpen@cebeo.be</a>
2300	<b>Turnhout</b>	Veedijk 31	T 014/44.84.84	F 014/44.84.80	<a href="mailto:antwerpen@cebeo.be">antwerpen@cebeo.be</a>
2610	<b>Wilrijk</b>	Kleine Doornstraat 299	T 03/450.86.00	F 03/458.02.65	<a href="mailto:antwerpen@cebeo.be">antwerpen@cebeo.be</a>
2800	<b>Mechelen (Nekkerspoel)</b>	Maanstraat 9	T 015/27.06.53	F 015/21.74.11	<a href="mailto:antwerpen@cebeo.be">antwerpen@cebeo.be</a>
3001	<b>Leuven (Heverlee)</b>	Ambachtenlaan 31A	T 016/40.08.48	F 016/40.00.56	<a href="mailto:brabant@cebeo.be">brabant@cebeo.be</a>
3500	<b>Hasselt</b>	Het Dorlik 3	T 011/26.04.00	F 011/23.66.50	<a href="mailto:wallonie@cebeo.be">wallonie@cebeo.be</a>
4020	<b>Wandre</b>	rue du Charbonnage 10 – zoning industriel	T 04/345.96.96	F 04/345.96.89	<a href="mailto:wallonie@cebeo.be">wallonie@cebeo.be</a>
4460	<b>Grâce-Hollogne</b>	rue de Wallonie 13 – zoning industriel	T 04/239.73.00	F 04/239.73.03	<a href="mailto:wallonie@cebeo.be">wallonie@cebeo.be</a>
4820	<b>Verviers (Dison)</b>	avenue du Jardin-Ecole 43	T 087/56.03.74	F 087/56.03.76	<a href="mailto:wallonie@cebeo.be">wallonie@cebeo.be</a>
5020	<b>Namur (Suarlée)</b>	Z.I. de Rhisnes, rue du Fond du Maréchal 15	T 081/72.17.40	F 081/72.17.50	<a href="mailto:wallonie@cebeo.be">wallonie@cebeo.be</a>
6040	<b>Charleroi</b>	Zoning Industriel - 1ère rue 1	T 071/29.73.73	F 071/29.73.74	<a href="mailto:wallonie@cebeo.be">wallonie@cebeo.be</a>
7000	<b>Mons</b>	Grand Route 212	T 065/40.24.40	F 065/35.45.19	<a href="mailto:wallonie@cebeo.be">wallonie@cebeo.be</a>
7600	<b>Péruwelz</b>	rue de l'Europe 14	T 069/77.96.66	F 069/77.65.42	<a href="mailto:wallonie@cebeo.be">wallonie@cebeo.be</a>
7700	<b>Mouscron</b>	rue de la Royenne 47b	T 056/56.16.16	F 056/56.16.10	<a href="mailto:mouscron@cebeo.be">mouscron@cebeo.be</a>
8200	<b>Brugge (Waggelwater)</b>	Lieven Bauwensstraat 10	T 050/45.78.78	F 050/32.34.26	<a href="mailto:brugge@cebeo.be">brugge@cebeo.be</a>
8400	<b>Oostende</b>	Plantijnstraat 4	T 059/56.05.60	F 059/70.02.32	<a href="mailto:oostende@cebeo.be">oostende@cebeo.be</a>
8520	<b>Kuurne</b>	Industrielaan 3	T 056/36.48.00	F 056/36.48.10	<a href="mailto:kuurne@cebeo.be">kuurne@cebeo.be</a>
8630	<b>Veurne</b>	Koksijdestraat 18	T 058/31.51.44	F 058/31.52.90	<a href="mailto:veurne@cebeo.be">veurne@cebeo.be</a>
8790	<b>Waregem</b>	Eugène Bekaertlaan 59	T 056/23.84.80	F 056/23.84.81	<a href="mailto:waregem@cebeo.be">waregem@cebeo.be</a>
9000	<b>Gent</b>	New Orleansstraat 10	T 09/255.76.76	F 09/255.76.26	<a href="mailto:gent@cebeo.be">gent@cebeo.be</a>
9140	<b>Temse</b>	Laagstraat 25	T 03/250.51.25	F 03/250.51.20	<a href="mailto:antwerpen@cebeo.be">antwerpen@cebeo.be</a>
9160	<b>Lokeren</b>	Dijkstraat 19 - industriezone E17/1089	T 09/348.29.51	F 09/349.05.80	<a href="mailto:lokeren@cebeo.be">lokeren@cebeo.be</a>
9320	<b>Erembodegem</b>	Brusselbaan 287a - 289a	T 053/21.27.93	F 053/77.93.80	<a href="mailto:erembodegem@cebeo.be">erembodegem@cebeo.be</a>
9620	<b>Zottegem</b>	Opstalstraat 1C	T 09/360.29.81	F 09/360.14.02	<a href="mailto:zottegem@cebeo.be">zottegem@cebeo.be</a>
9700	<b>Oudenaarde</b>	Serpentstraat 96A	T 055/23.22.00	F 055/23.22.09	<a href="mailto:oudenaarde@cebeo.be">oudenaarde@cebeo.be</a>
9800	<b>Deinze</b>	Georges Martensstraat 6	T 09/381.59.00	F 09/381.59.01	<a href="mailto:deinze@cebeo.be">deinze@cebeo.be</a>



DIGITEMP POMPE À CHALEUR MONOBLOC SANS UNITÉ EXTÉRIEURE.



Member of the Glen Dimplex Group

Jusqu'à 300% plus économique que votre chauffage électrique



Consommation : 100%



Consommation : 33%

Pompe à chaleur inverter jusqu'à -15°C

Vous pouvez utiliser le câblage existant

Installation très facile sans unité extérieure

Climatise en été



## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES Digitemp INVERTER



Nom du produit		Digitemp INVERTER 12 HP
Code du produit		DI.5.94.0005
Puissance de climatisation (min/nom/max) (1)	kW	1,8 / 2,7 / 3,1
Puissance de chauffage (min/nom (à A7/A20)/max) (1)	kW	1,8 / 2,7 / 3,0
Puissance de chauffage à -7°C	kW	1,4
Puissance électrique en climatisation (min/max) (1)	kW	0,58 / 1,40
Puissance électrique en chauffage (1)	kW	0,8
Index d'efficacité d'énergie en climatisation (1)	EERd	2,7
Coefficient de performance en chauffage (1)	COPd	3,2
Classe énergétique en climatisation (1)		A
Classe énergétique en chauffage (1)		A
Tension	V-F-Hz	230-1-50
Capacité de déshumidification	l/h	1,1
Débit d'air en climatisation (max/med/min)	m³/h	490 / 430 / 360
Débit d'air en chauffage (max/med/min)	m³/h	490 / 430 / 360
Débit d'air externe en climatisation (max/min)	m³/h	500 / 340
Débit d'air externe en chauffage (max/min)	m³/h	500 / 340
Diamètre des perforations murales	mm	162 / 202
Dimensions (L x H x P) (sans emballage)	mm	902 x 506 x 229
Poids (sans emballage)	kg	40
Niveau sonore (min/max) (2)	dB(A)	33-43
Degré de protection (couvertures fermées)		IP 20
Réfrigérant**	Type	R410A
Volume du réfrigérant	kg	0,58
Câble d'alimentation	mm²	3 x 1,5

(1) CONDITIONS D'ESSAY: suivant la directive EN14511

(2) Rapport d'un test dans une chambre acoustique à une distance de 2 m, pression sonore en mode de climatisation.

\*\* Directive EU 517/2014, appareil fermé hermétiquement rempli d'un gas à effet de serre avec un valeur GWP de 2088.