

Batterijen HEXAMOTION – BE /CO / DXR

HEXA 05

HEXAMOTION® 05

Batterie changeover - PREMIUM CO

Temp. d'eau (°C)	Temp. entrée d'air (°C)	Débit air (m³/h)	100	200	300	400	500	600
80/60	11	Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C)	1,8 / 64,2	3,1 / 56,5	4,2 / 51,7	5,1 / 48,3	5,9 / 45,6	6,7 / 43,4
		Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	80 / 0,5	136 / 1,3	183 / 2,2	223 / 3,2	259 / 4,2	291 / 5,1
15		Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C)	1,7 / 64,7	2,9 / 57,4	3,9 / 52,9	4,8 / 49,7	5,5 / 47,2	6,2 / 45,2
		Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	74 / 0,4	127 / 1,1	170 / 1,9	208 / 2,8	241 / 3,7	271 / 4,5
60/50	11	Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C)	1,3 / 50,1	2,3 / 44,7	3,1 / 41,3	3,8 / 38,9	4,4 / 36,9	5,0 / 35,3
		Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	116 / 1,0	200 / 2,7	270 / 4,7	331 / 6,8	385 / 8,9	433 / 11,1
15		Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C)	1,2 / 50,6	2,1 / 45,7	2,8 / 42,6	3,5 / 40,3	4,0 / 38,5	4,5 / 37,1
		Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	106 / 0,9	182 / 2,3	246 / 4,0	301 / 5,7	349 / 7,5	393 / 9,3
45/40	11	Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C)	0,9 / 38,7	1,6 / 35,0	2,2 / 32,7	2,7 / 30,9	3,2 / 29,6	3,6 / 28,5
		Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	164 / 2,0	284 / 5,4	384 / 9,3	472 / 13,5	549 / 17,8	619 / 22,1
15		Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C)	0,8 / 39,2	1,4 / 36,0	1,9 / 33,9	2,4 / 32,4	2,8 / 31,2	3,1 / 30,2
		Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	143 / 1,6	248 / 4,2	335 / 7,3	411 / 10,5	478 / 13,8	539 / 17,2
7/12	32-40	Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C-%HR)	0,9 / 12,9-90	1,6 / 15,6-84	2,1 / 17,2-79	2,5 / 18,5-76	2,8 / 19,4-74	3,1 / 20,2-72
		Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	163 / 2,3	271 / 5,7	354 / 9,3	422 / 12,8	480 / 16,1	530 / 19,3
27-50		Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C-%HR)	0,7 / 12,4-93	1,2 / 14,5-87	1,6 / 15,8-84	1,9 / 16,8-81	2,1 / 17,5-79	2,4 / 18,1-78
		Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	127 / 1,5	209 / 3,6	272 / 5,8	324 / 7,9	367 / 9,9	405 / 11,8
25-50		Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C-%HR)	0,6 / 12,4-92	0,9 / 14,2-87	1,2 / 15,3-84	1,4 / 16,1-81	1,6 / 16,7-79	1,8 / 17,2-78
		Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	97 / 0,9	158 / 2,2	205 / 3,4	245 / 4,8	280 / 6,1	310 / 7,3
6/11	32-40	Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C-%HR)	1,0 / 12,0-91	1,7 / 14,8-84	2,2 / 16,6-79	2,7 / 17,9-76	3,0 / 18,9-74	3,3 / 19,7-72
		Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	175 / 2,6	292 / 6,6	383 / 10,7	457 / 14,8	520 / 18,7	575 / 22,5
27-50		Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C-%HR)	0,8 / 11,5-93	1,3 / 13,7-88	1,8 / 15,2-84	2,1 / 16,2-81	2,4 / 17,0-80	2,6 / 17,6-78
		Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	139 / 1,7	230 / 4,3	300 / 6,9	358 / 9,5	407 / 12,0	449 / 14,4
25-50		Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C-%HR)	0,6 / 11,5-93	1,1 / 13,3-87	1,4 / 14,5-84	1,7 / 15,4-81	1,9 / 16,1-79	2,1 / 16,6-78
		Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	108 / 1,1	184 / 2,8	239 / 4,6	284 / 6,3	323 / 7,9	356 / 9,4

HEXAMOTION® 05

Batterie électrique - PREMIUM BE

Air neuf	0°C	-5°C	0°C	-5°C	-10°C	-15°C	-20°C
Débit (m³/h)	500	500	500	500	500	500	500
Version	FIRST-SEASON			PREMIUM BE Batterie chauffage			
Puissance totale kW	-			2,5			
Temp. °C sortie centrale	16,2	15,2	31,2	30,2	29,3	28,3	27,3

HEXAMOTION® 05 Batterie détente directe réversible R410A - PREMIUM DXR

Temp. d'évap. (°C)	T. entrée d'air (°C-%HR)	Débit air (m³/h)	100	200	300	400	500	600
12	32-40	Puis. (kW)	0,7	1,2	1,6	1,9	2,2	2,4
		T. sort. air (°C-%HR)	15,2-89	17,3-83	18,8-78	19,8-75	20,7-73	21,3-71
27-50		Puis. (kW)	0,5	0,9	1,2	1,4	1,6	1,8
		T. sort. air (°C-%HR)	14,5-91	16,2-86	17,3-83	18,1-80	18,7-78	19,2-76
25-50		Puis. (kW)	0,4	0,7	0,9	1,1	1,2	1,4
		T. sort. air (°C-%HR)	14,2-91	15,6-86	16,5-82	17,2-80	17,7-78	18,2-76
7	32-40	Puis. (kW)	1,0	1,8	2,3	2,8	3,2	3,5
		T. sort. air (°C-%HR)	11,0-90	13,8-84	15,6-79	17,1-76	18,2-73	19,0-71
27-50		Puis. (kW)	0,9	1,5	1,9	2,3	2,6	2,9
		T. sort. air (°C-%HR)	10,4-93	12,7-87	14,2-84	15,3-81	16,2-79	16,9-77
25-50		Puis. (kW)	0,7	1,2	1,6	1,9	2,2	2,4
		T. sort. air (°C-%HR)	10,0-92	12,1-87	13,4-83	14,4-80	15,2-78	15,9-77
40	11	Puis. (kW)	0,9	1,6	2,1	2,6	3,0	3,4
		T. sort. air (°C)	36,5	33,7	31,5	29,8	28,5	27,4
15		Puis. (kW)	0,8	1,3	1,8	2,2	2,6	2,9
		T. sort. air (°C)	37,0	34,5	32,7	31,2	30,1	29,1

Temp. de condensation (°C)

HEXA 08

HEXAMOTION® 08

Batterie changeover - PREMIUM CO

Temp. d'eau (°C)	Temp. entrée d'air (°C)	Débit air (m³/h)	200	300	400	500	600	700	800
80/60	11	Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C)	3,6 / 63,5	4,9 / 58,7	6,1 / 55,4	7,1 / 52,7	8,1 / 50,6	9,0 / 48,7	9,9 / 47,1
		Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	157 / 2,5	214 / 4,3	266 / 6,3	313 / 8,5	355 / 10,7	395 / 13,0	432 / 15,3
	15	Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C)	3,4 / 64,1	4,6 / 59,6	5,7 / 56,4	6,7 / 54,0	7,6 / 51,9	8,4 / 50,2	9,2 / 48,6
60/50	11	Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C)	2,6 / 49,5	3,6 / 46,1	4,5 / 43,8	5,3 / 41,9	6,0 / 40,4	6,7 / 39,0	7,3 / 37,8
		Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	229 / 5,1	313 / 9,0	390 / 13,3	459 / 17,9	523 / 22,7	583 / 27,6	638 / 32,5
	15	Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C)	2,4 / 50,1	3,3 / 47,0	4,1 / 44,9	4,8 / 43,1	5,5 / 41,7	6,1 / 40,5	6,7 / 39,4
45/40	11	Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C)	1,9 / 38,2	2,6 / 35,9	3,2 / 34,3	3,8 / 33,0	4,3 / 31,9	4,8 / 31,0	5,2 / 30,1
		Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	322 / 9,8	442 / 17,5	551 / 26,0	651 / 35,1	742 / 44,6	827 / 54,3	905 / 63,9
	15	Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C)	1,6 / 38,8	2,2 / 36,8	2,8 / 35,4	3,3 / 34,2	3,8 / 33,3	4,2 / 32,5	4,6 / 31,7
7/12	32-40	Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C-%HR)	1,9 / 13,0-89	2,6 / 14,6-85	3,1 / 15,8-82	3,6 / 16,8-79	4,1 / 17,6-77	4,5 / 18,2-76	4,8 / 18,8-74
		Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	327 / 11,7	441 / 20,2	540 / 29,1	626 / 38,0	702 / 46,8	770 / 55,5	833 / 63,8
	27-50	Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C-%HR)	1,5 / 12,4-91	2,0 / 13,7-88	2,5 / 14,6-86	2,8 / 15,4-84	3,2 / 16,0-82	3,5 / 16,5-81	3,8 / 17,0-80
		Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	257 / 7,6	345 / 13,0	421 / 18,6	487 / 24,2	546 / 29,7	599 / 35,1	647 / 40,4
	25-50	Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C-%HR)	1,2 / 12,3-91	1,5 / 13,4-88	1,9 / 14,1-86	2,2 / 14,7-84	2,5 / 15,3-82	2,7 / 15,7-81	3,0 / 16,1-80
		Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	198 / 4,7	264 / 8,0	332 / 12,1	384 / 15,7	429 / 19,2	470 / 22,7	508 / 26,0
6/11	32-40	Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C-%HR)	2,0 / 12,2-89	2,8 / 13,8-85	3,4 / 15,1-82	3,9 / 16,1-80	4,4 / 16,9-78	4,8 / 17,6-76	5,2 / 18,3-74
		Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	349 / 13,3	473 / 23,1	580 / 33,3	673 / 43,6	756 / 53,9	831 / 63,9	898 / 73,6
	27-50	Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C-%HR)	1,6 / 11,5-92	2,2 / 12,9-89	2,7 / 13,9-86	3,1 / 14,7-84	3,5 / 15,3-83	3,8 / 15,9-81	4,1 / 16,4-80
		Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	279 / 8,9	377 / 15,3	461 / 22,0	534 / 28,7	599 / 35,4	658 / 41,9	711 / 48,2
	25-50	Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C-%HR)	1,3 / 11,3-91	1,8 / 12,4-88	2,2 / 13,3-86	2,5 / 14,0-84	2,8 / 14,6-82	3,1 / 15,1-81	3,3 / 15,5-80
		Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	227 / 6,1	306 / 10,4	372 / 14,9	431 / 19,4	483 / 23,9	529 / 28,3	572 / 32,5

HEXAMOTION® 08

Batterie électrique - PREMIUM BE

Air neuf	0°C	-5°C	0°C	-5°C	-10°C	-15°C	-20°C
Débit (m³/h)	800	800	800	800	800	800	800
Version	FIRST-SEASON		PREMIUM BE				
Puissance totale kW	-		Batterie chauffage				
Temp. °C sortie centrale	16,4	15,5	30,5	29,6	28,7	27,7	26,8

HEXAMOTION® 08 Batterie détente directe réversible R410A - PREMIUM DXR

Temp. d'évap. (°C)	T. entrée d'air (°C-%HR)	Débit air (m³/h)	200	300	400	500	600	700	800
12	32-40	Puis. (kW)	1,4	1,9	2,3	2,7	3,0	3,3	3,5
		T. sort. air (°C-%HR)	15,6-88	16,9-84	17,9-81	18,7-79	19,4-77	20,0-75	20,5-73
	27-50	Puis. (kW)	1,1	1,4	1,7	2,0	2,2	2,5	2,6
		T. sort. air (°C-%HR)	14,9-90	15,8-87	16,6-85	17,2-83	17,7-81	18,2-80	18,5-79
25-50	Puis. (kW)	0,8	1,1	1,3	1,5	1,7	1,8	2,0	
	T. sort. air (°C-%HR)	14,5-90	15,3-87	15,9-85	16,4-83	16,9-81	17,2-80	17,6-79	
7	32-40	Puis. (kW)	2,0	2,7	3,3	3,9	4,3	4,7	5,1
		T. sort. air (°C-%HR)	11,6-89	13,3-85	14,7-82	15,7-79	16,6-77	17,4-76	18,1-74
	27-50	Puis. (kW)	1,7	2,3	2,8	3,2	3,6	3,9	4,2
		T. sort. air (°C-%HR)	10,9-91	12,3-88	13,3-86	14,2-84	14,9-82	15,6-81	16,1-79
25-50	Puis. (kW)	1,4	1,9	2,3	2,7	3,0	3,3	3,6	
	T. sort. air (°C-%HR)	10,5-91	11,7-88	12,7-85	13,4-83	14,1-82	14,6-80	15,1-79	
40	11	Puis. (kW)	1,7	2,4	3,1	3,6	4,1	4,6	5,0
		T. sort. air (°C)	36,1	34,4	33,0	31,8	30,7	29,8	29,0
	15	Puis. (kW)	1,5	2,1	2,6	3,1	3,5	3,9	4,3
		T. sort. air (°C)	36,6	35,2	34,0	32,9	32,0	31,2	30,6

Temp. de condensation (°C)

HEXA 15

HEXAMOTION® 15

Batterie changeover - PREMIUM CO

Temp. d'eau (°C)	Temp. entrée d'air (°C)	Débit air (m³/h)	500	700	900	1100	1300	1500	1700
80/60	11	Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C)	7,5 / 54,2	9,6 / 50,2	11,4 / 47,2	13,0 / 44,8	14,4 / 42,8	15,7 / 41,1	17,0 / 39,6
		Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	331 / 4,0	420 / 6,2	498 / 8,4	568 / 10,7	631 / 13,0	690 / 15,3	744 / 17,5
15		Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C)	7,0 / 55,3	8,9 / 51,6	10,6 / 48,7	12,1 / 46,5	13,4 / 44,6	14,7 / 43,0	15,8 / 41,6
		Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	308 / 3,5	392 / 5,4	464 / 7,4	529 / 9,4	588 / 11,4	642 / 13,4	692 / 15,4
60/50	11	Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C)	5,6 / 43,0	7,1 / 40,2	8,5 / 38,0	9,7 / 36,2	10,8 / 34,8	11,8 / 33,5	12,7 / 32,4
		Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	486 / 8,4	620 / 13,1	736 / 18,0	841 / 23,0	937 / 28,0	1025 / 32,9	1106 / 37,9
15		Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C)	5,1 / 44,2	6,5 / 41,5	7,7 / 39,5	8,8 / 37,9	9,8 / 36,6	10,7 / 35,5	11,6 / 34,5
		Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	442 / 7,1	564 / 11,0	669 / 15,1	765 / 19,3	851 / 23,5	931 / 27,6	1005 / 31,8
45/40	11	Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C)	4,0 / 33,8	5,1 / 31,8	6,1 / 30,3	6,9 / 29,0	7,7 / 28,0	8,5 / 27,1	9,1 / 26,4
		Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	689 / 16,6	880 / 25,9	1047 / 35,6	1198 / 45,6	1335 / 55,6	1462 / 65,6	1579 / 75,6
15		Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C)	3,5 / 34,9	4,4 / 33,2	5,3 / 31,8	6,0 / 30,7	6,7 / 29,8	7,4 / 29,1	8,0 / 28,4
		Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	602 / 12,9	768 / 20,2	914 / 27,8	1045 / 35,5	1165 / 43,3	1275 / 51,0	1377 / 58,8
7/12	32-40	Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C-%HR)	3,8 / 16,3-81	4,8 / 17,7-77	5,5 / 18,8-75	6,2 / 19,7-72	6,8 / 20,4-71	7,3 / 21,0-69	7,8 / 21,5-68
		Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	660 / 17,7	819 / 26,1	950 / 34,3	1064 / 42,1	1163 / 49,6	1252 / 56,7	1332 / 63,5
	27-50	Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C-%HR)	3,0 / 15,0-85	3,7 / 16,1-82	4,3 / 17,0-80	4,8 / 17,7-78	5,2 / 18,2-77	5,6 / 18,7-76	6,0 / 19,1-75
		Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	512 / 11,1	633 / 16,4	734 / 21,4	821 / 26,3	897 / 30,9	965 / 35,3	1026 / 39,5
25-50	Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C-%HR)	2,3 / 14,6-85	2,8 / 15,6-82	3,2 / 16,3-80	3,6 / 16,9-78	4,0 / 17,3-77	4,3 / 17,6-76	4,6 / 18,0-74	
	Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	388 / 6,7	477 / 9,8	555 / 12,9	624 / 15,9	682 / 18,7	741 / 21,8	789 / 24,5	
6/11	32-40	Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C-%HR)	4,1 / 15,6-81	5,1 / 17,1-78	6,0 / 18,2-75	6,7 / 19,2-73	7,3 / 19,9-71	7,9 / 20,5-69	8,4 / 21,1-68
		Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	711 / 20,3	883 / 30,2	1027 / 39,7	1150 / 48,8	1259 / 57,6	1355 / 65,9	1443 / 73,9
	27-50	Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C-%HR)	3,3 / 14,3-86	4,1 / 15,5-83	4,7 / 16,4-80	5,3 / 17,1-79	5,8 / 17,7-77	6,2 / 18,2-76	6,6 / 18,6-75
		Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	562 / 13,2	697 / 19,6	810 / 25,7	906 / 31,6	991 / 37,2	1067 / 42,6	1136 / 47,7
25-50	Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C-%HR)	2,6 / 13,7-85	3,3 / 14,8-82	3,8 / 15,6-80	4,2 / 16,2-78	4,6 / 16,7-77	5,0 / 17,1-76	5,3 / 17,5-75	
	Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	452 / 8,9	559 / 13,1	648 / 17,1	724 / 21,0	792 / 24,7	852 / 28,2	906 / 31,6	

HEXAMOTION® 15

Batterie électrique - PREMIUM BE

Air neuf	0°C	-5°C	0°C	-5°C	-10°C	-15°C	-20°C
Débit (m³/h)	1500	1500	1500	1500	1500	1500	1500
Version	FIRST-SEASON		PREMIUM BE				
			Batterie chauffage				
Puissance totale kW	-		5,25				
Temp. °C sortie centrale	14,5	13,1	25,0	23,6	22,2	20,7	19,3

HEXAMOTION® 15 Batterie détente directe réversible R410A - PREMIUM DXR

Temp. d'évap. (°C)	T. entrée d'air (°C-%HR)	Débit air (m³/h)	500	700	900	1100	1300	1500	1700
12	32-40	Puis. (kW)	2,9	3,5	4,1	4,6	5,0	5,4	5,7
		T. sort. air (°C-%HR)	18,1-80	19,3-77	20,2-74	21,0-72	21,6-70	22,1-69	22,6-67
	27-50	Puis. (kW)	2,1	2,6	3,1	3,4	3,7	4,0	4,2
		T. sort. air (°C-%HR)	16,7-84	17,7-81	18,4-79	18,9-77	19,4-76	19,8-75	20,1-74
25-50	Puis. (kW)	1,6	2,0	2,3	2,6	2,9	3,1	3,4	
	T. sort. air (°C-%HR)	16,0-84	16,8-81	17,4-79	17,9-77	18,4-75	18,7-73	19,0-72	
7	32-40	Puis. (kW)	4,1	5,1	6,0	6,7	7,3	7,8	8,3
		T. sort. air (°C-%HR)	14,8-81	16,4-77	17,6-75	18,6-72	19,5-70	20,1-69	20,7-68
	27-50	Puis. (kW)	3,4	4,2	4,9	5,5	6,0	6,5	6,9
		T. sort. air (°C-%HR)	13,5-85	14,8-82	15,8-80	16,6-78	17,2-77	17,8-75	18,2-74
25-50	Puis. (kW)	2,9	3,6	4,2	4,6	5,1	5,5	5,8	
	T. sort. air (°C-%HR)	12,8-85	13,9-82	14,8-80	15,5-78	16,1-76	16,6-75	17,0-74	
40	11	Puis. (kW)	3,8	4,8	5,7	6,5	7,3	7,9	8,5
		T. sort. air (°C)	32,7	30,8	29,3	28,1	27,1	26,2	25,4
	15	Puis. (kW)	3,2	4,1	4,9	5,6	6,2	6,7	7,2
		T. sort. air (°C)	33,7	32,1	30,8	29,7	28,8	28,1	27,4

Temp. de condensation (°C)

HEXA 20

HEXAMOTION® 20

Batterie changeover - PREMIUM CO

Temp. d'eau (°C)	Temp. entrée d'air (°C)	Débit air (m³/h)	800	1000	1200	1400	1600	1800	2000
80/60	11	Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C)	11,3 / 52,4	13,3 / 49,8	15,0 / 47,6	16,6 / 45,7	18,1 / 44,1	19,5 / 42,7	20,8 / 41,4
		Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	497 / 5,5	581 / 7,3	657 / 9,1	727 / 11,0	793 / 12,9	854 / 14,8	911 / 16,7
80/60	15	Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C)	10,6 / 53,7	12,4 / 51,2	14,0 / 49,1	15,5 / 47,3	16,8 / 45,8	18,1 / 44,5	19,4 / 43,3
		Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	463 / 4,8	541 / 6,4	612 / 8,0	678 / 9,7	738 / 11,3	795 / 13,0	849 / 14,6
60/50	11	Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C)	8,4 / 41,8	9,9 / 39,8	11,2 / 38,2	12,4 / 36,9	13,5 / 35,7	14,6 / 34,7	15,6 / 33,8
		Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	731 / 11,6	857 / 15,5	971 / 19,5	1077 / 23,6	1175 / 27,7	1267 / 31,9	1354 / 36,0
60/50	15	Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C)	7,7 / 43,0	9,0 / 41,2	10,2 / 39,8	11,3 / 38,5	12,3 / 37,5	13,2 / 36,5	14,1 / 35,7
		Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	665 / 9,7	779 / 13,0	883 / 16,4	979 / 19,8	1068 / 23,3	1151 / 26,7	1230 / 30,2
45/40	11	Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C)	6,0 / 32,9	7,0 / 31,6	8,0 / 30,5	8,9 / 29,5	9,7 / 28,7	10,4 / 28,0	11,2 / 27,3
		Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	1037 / 22,9	1217 / 30,7	1381 / 38,8	1533 / 47,0	1674 / 55,2	1806 / 63,5	1931 / 71,9
45/40	15	Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C)	5,2 / 34,1	6,1 / 33,0	7,0 / 32,0	7,7 / 31,2	8,4 / 30,4	9,1 / 29,8	9,7 / 29,2
		Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	905 / 17,8	1063 / 23,9	1205 / 30,2	1337 / 36,5	1460 / 42,9	1575 / 49,4	1683 / 55,8
7/12	32-40	Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C-%HR)	5,7 / 16,9-79	6,6 / 17,9-77	7,3 / 18,7-75	8,0 / 19,4-73	8,6 / 19,9-72	9,2 / 20,4-71	9,7 / 20,9-69
		Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	982 / 23,6	1129 / 30,4	1258 / 37,1	1373 / 43,6	1477 / 49,9	1572 / 55,9	1660 / 61,8
7/12	27-50	Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C-%HR)	4,4 / 15,5-84	5,1 / 16,3-82	5,7 / 16,9-80	6,2 / 17,4-79	6,6 / 17,8-78	7,1 / 18,2-77	7,4 / 18,6-76
		Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	761 / 14,8	874 / 19,0	972 / 23,1	1060 / 27,1	1140 / 31,0	1213 / 34,7	1280 / 38,3
7/12	25-50	Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C-%HR)	3,3 / 15,0-84	3,8 / 15,7-82	4,3 / 16,2-80	4,7 / 16,6-79	5,0 / 17,0-78	5,4 / 17,3-77	5,7 / 17,6-76
		Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	573 / 8,8	658 / 11,3	735 / 13,8	805 / 16,4	866 / 18,7	923 / 21,0	983 / 23,6
6/11	32-40	Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C-%HR)	6,2 / 16,2-80	7,1 / 17,3-77	7,9 / 18,1-75	8,6 / 18,8-73	9,3 / 19,4-72	9,9 / 19,9-71	10,5 / 20,4-69
		Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	1058 / 27,2	1218 / 35,2	1359 / 43,0	1484 / 50,6	1598 / 57,9	1702 / 65,0	1797 / 71,9
6/11	27-50	Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C-%HR)	4,9 / 14,8-84	5,6 / 15,6-82	6,2 / 16,3-81	6,8 / 16,9-79	7,3 / 17,3-78	7,8 / 17,8-77	8,2 / 18,1-76
		Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	836 / 17,6	962 / 22,8	1072 / 27,8	1170 / 32,6	1259 / 37,3	1340 / 41,9	1415 / 46,3
6/11	25-50	Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C-%HR)	3,9 / 14,2-84	4,5 / 14,9-82	5,0 / 15,5-80	5,4 / 16,0-79	5,9 / 16,4-78	6,2 / 16,7-77	6,6 / 17,1-76
		Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	672 / 11,8	771 / 15,2	858 / 18,5	936 / 21,7	1006 / 24,7	1071 / 27,7	1130 / 30,6

HEXAMOTION® 20

Batterie électrique - PREMIUM BE

Air neuf	0°C	-5°C	0°C	-5°C	-10°C	-15°C	-20°C
Débit (m³/h)	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000
Version	FIRST-SEASON		PREMIUM BE				
			Batterie chauffage				
Puissance totale kW	-		10,5				
Temp. °C sortie centrale	14,7	13,3	30,5	29,1	27,8	26,4	25,0

HEXAMOTION® 20 Batterie détente directe réversible R410A - PREMIUM DXR

Temp. d'évap. (°C)	T. entrée d'air (°C-%HR)	Débit air (m³/h)	800	1000	1200	1400	1600	1800	2000
12	32-40	Puis. (kW)	4,3	4,9	5,5	6,0	6,4	6,8	7,2
		T. sort. air (°C-%HR)	18,7-78	19,5-76	20,2-74	20,8-72	21,3-71	21,7-70	22,1-69
	27-50	Puis. (kW)	3,2	3,7	4,1	4,5	4,8	5,1	5,4
		T. sort. air (°C-%HR)	17,2-83	17,8-81	18,3-79	18,8-78	19,1-77	19,5-76	19,7-75
25-50	Puis. (kW)	2,4	2,8	3,1	3,3	3,6	3,9	4,2	
	T. sort. air (°C-%HR)	16,4-83	17,0-81	17,4-79	17,8-78	18,1-76	18,4-75	18,7-74	
7	32-40	Puis. (kW)	6,2	7,2	8,0	8,7	9,4	10,0	10,5
		T. sort. air (°C-%HR)	15,6-79	16,7-77	17,6-75	18,4-73	19,0-71	19,6-70	20,1-69
	27-50	Puis. (kW)	5,2	5,9	6,6	7,2	7,7	8,2	8,7
		T. sort. air (°C-%HR)	14,1-84	15,0-82	15,7-80	16,4-79	16,9-77	17,3-76	17,7-75
25-50	Puis. (kW)	4,3	5,0	5,6	6,1	6,5	6,9	7,3	
	T. sort. air (°C-%HR)	13,4-83	14,2-81	14,8-80	15,3-78	15,8-77	16,2-76	16,6-75	
40	11	Puis. (kW)	5,8	6,8	7,7	8,5	9,2	9,9	10,6
		T. sort. air (°C)	31,7	30,4	29,4	28,4	27,6	26,9	26,2
	15	Puis. (kW)	4,9	5,7	6,5	7,2	7,9	8,5	9,0
		T. sort. air (°C)	32,9	31,8	30,8	30,0	29,3	28,7	28,1

Temp. de condensation (°C)

HEXA 27

HEXAMOTION® 27

Batterie changeover - PREMIUM CO

Temp. d'eau (°C/°C)	Temp. entrée d'air (°C)	Débit air (m³/h)	1000	1400	1800	2200	2600	3000
80/60	11	Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C)	14,8 / 54,4	18,8 / 50,4	22,3 / 47,3	25,5 / 44,9	28,3 / 42,9	31,0 / 41,2
		Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	650 / 3,7	826 / 5,7	979 / 7,7	1117 / 9,8	1242 / 12,0	1357 / 14,1
	15	Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C)	13,8 / 55,5	17,6 / 51,7	20,8 / 48,9	23,8 / 46,6	26,4 / 44,7	28,8 / 43,1
		Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	606 / 3,2	770 / 5,0	913 / 6,8	1041 / 8,7	1157 / 10,5	1264 / 12,3
60/50	11	Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C)	11,0 / 43,1	14,0 / 40,3	16,7 / 38,1	19,0 / 36,3	21,2 / 34,9	23,2 / 33,6
		Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	955 / 7,7	1218 / 12,1	1449 / 16,7	1656 / 21,1	1844 / 25,7	2017 / 30,4
	15	Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C)	10,0 / 44,3	12,7 / 41,6	15,1 / 39,6	17,3 / 38,0	19,3 / 36,7	21,1 / 35,6
		Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	869 / 6,5	1108 / 10,1	1317 / 13,9	1505 / 17,7	1675 / 21,6	1832 / 25,5
45/40	11	Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C)	7,8 / 33,9	10,0 / 31,9	11,9 / 30,4	13,6 / 29,1	15,2 / 28,1	16,6 / 27,2
		Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	1353 / 15,2	1730 / 23,8	2060 / 32,8	2358 / 42,0	2628 / 51,2	2878 / 60,5
	15	Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C)	6,8 / 35,0	8,7 / 33,2	10,4 / 31,9	11,9 / 30,8	13,2 / 29,9	14,5 / 29,1
		Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	1182 / 11,9	1510 / 18,6	1798 / 25,5	2056 / 32,7	2292 / 39,9	2509 / 47,0
7/12	32-40	Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C-%HR)	7,6 / 16,2-81	9,4 / 17,7-78	10,9 / 18,8-75	12,2 / 19,6-73	13,3 / 20,3-71	14,3 / 20,9-69
		Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	1299 / 16,2	1611 / 24,0	1871 / 31,5	2095 / 38,7	2291 / 45,6	2466 / 52,2
	27-50	Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C-%HR)	5,9 / 15,0-85	7,3 / 16,2-82	8,5 / 17,0-80	9,5 / 17,7-78	10,4 / 18,2-77	11,2 / 18,7-76
		Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	1021 / 10,4	1262 / 15,4	1462 / 20,1	1634 / 24,6	1785 / 28,9	1920 / 33,1
25-50	Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C-%HR)	4,5 / 14,6-85	5,5 / 15,6-82	6,4 / 16,3-80	7,2 / 16,9-78	7,9 / 17,3-77	8,6 / 17,7-75	
	Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	772 / 6,3	950 / 9,2	1105 / 12,1	1241 / 14,9	1358 / 17,6	1475 / 20,4	
6/11	32-40	Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C-%HR)	8,2 / 15,6-81	10,2 / 17,1-77	11,9 / 18,3-75	13,3 / 19,2-72	14,6 / 20,0-71	15,7 / 20,6-69
		Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	1417 / 19,1	1760 / 28,3	2046 / 37,3	2291 / 45,9	2507 / 54,1	2699 / 61,9
	27-50	Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C-%HR)	6,4 / 14,3-86	8,0 / 15,5-83	9,3 / 16,4-80	10,4 / 17,1-79	11,4 / 17,7-77	12,2 / 18,2-76
		Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	1106 / 12,1	1372 / 18,0	1594 / 23,6	1784 / 29,0	1952 / 34,2	2102 / 39,2
25-50	Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C-%HR)	5,2 / 13,7-85	6,4 / 14,7-82	7,4 / 15,5-80	8,3 / 16,2-78	9,1 / 16,7-77	9,8 / 17,1-76	
	Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	889 / 8,1	1099 / 12,0	1275 / 15,7	1426 / 19,3	1559 / 22,7	1678 / 26,0	

HEXAMOTION® 27

Batterie électrique - PREMIUM BE

Air neuf Débit (m³/h)	0°C 2700	-5°C 2700	0°C 2700	-5°C 2700	-10°C 2700	-15°C 2700	-20°C 2700
Version	FIRST-SEASON		PREMIUM BE				
			Batterie chauffage				
Puissance totale kW	-		13,5				
Temp. °C sortie centrale	14,9	13,6	29,9	28,6	27,3	26,0	24,7

HEXAMOTION® 27 Batterie détente directe réversible R410A - PREMIUM DXR

Temp. d'évap. (°C)	T. entrée d'air (°C-%HR)	Débit air (m³/h)	1000	1400	1800	2200	2600	3000
12	32-40	Puis. (kW)	5,7	7,1	8,2	9,1	10,0	10,7
		T. sort. air (°C-%HR)	18,1-80	19,3-77	20,2-74	21,0-72	21,6-70	22,1-69
	27-50	Puis. (kW)	4,3	5,3	6,1	6,8	7,4	8,0
		T. sort. air (°C-%HR)	16,7-84	17,7-81	18,4-79	18,9-77	19,4-76	19,8-75
25-50	Puis. (kW)	3,2	4,0	4,6	5,1	5,7	6,2	
	T. sort. air (°C-%HR)	16,1-84	16,8-81	17,4-79	18,0-77	18,4-75	18,7-73	
7	32-40	Puis. (kW)	8,3	10,3	11,9	13,4	14,6	15,7
		T. sort. air (°C-%HR)	14,8-81	16,4-77	17,7-75	18,7-72	19,5-70	20,2-69
	27-50	Puis. (kW)	6,8	8,5	9,8	11,0	12,0	12,9
		T. sort. air (°C-%HR)	13,5-85	14,8-82	15,8-80	16,6-78	17,2-77	17,8-75
25-50	Puis. (kW)	5,7	7,1	8,3	9,3	10,1	10,9	
	T. sort. air (°C-%HR)	12,8-85	14,0-82	14,8-79	15,6-78	16,1-76	16,6-75	
40	11	Puis. (kW)	7,5	9,6	11,4	13,0	14,5	15,8
		T. sort. air (°C)	32,6	30,7	29,3	28,0	27,0	26,1
	15	Puis. (kW)	6,4	8,2	9,7	11,1	12,3	13,4
		T. sort. air (°C)	33,6	32,0	30,7	29,7	28,8	28,0

Temp. de condensation (°C)

HEXA 35

HEXAMOTION® 35

Batterie changeover - PREMIUM CO

Temp. d'eau (°C)	Temp. entrée d'air (°C)	Débit air (m³/h)	1000	1400	1800	2200	2600	3000	3400
80/60	11	Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C)	15,6 / 56,6	19,9 / 52,6	23,8 / 49,6	27,2 / 47,2	30,3 / 45,2	33,3 / 43,4	36,0 / 42,0
		Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	682 / 2,5	872 / 3,9	1041 / 5,3	1192 / 6,9	1330 / 8,4	1457 / 9,9	1576 / 11,5
	15	Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C)	14,5 / 57,5	18,6 / 53,8	22,1 / 51,0	25,3 / 48,7	28,3 / 46,8	31,0 / 45,2	33,5 / 43,8
60/50	11	Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C)	11,5 / 44,7	14,8 / 41,9	17,7 / 39,8	20,3 / 38,0	22,7 / 36,5	24,9 / 35,3	26,9 / 34,2
		Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	1002 / 5,2	1286 / 8,2	1538 / 11,4	1764 / 14,7	1972 / 18,1	2164 / 21,5	2343 / 24,9
	15	Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C)	10,5 / 45,7	13,4 / 43,1	16,1 / 41,1	18,4 / 39,5	20,6 / 38,2	22,6 / 37,0	24,5 / 36,1
45/40	11	Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C)	8,2 / 35,0	10,5 / 33,0	12,6 / 31,5	14,5 / 30,3	16,2 / 29,3	17,8 / 28,4	19,3 / 27,6
		Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	1418 / 10,2	1824 / 16,2	2186 / 22,7	2511 / 29,3	2810 / 36,1	3086 / 42,9	3343 / 49,8
	15	Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C)	7,2 / 36,0	9,2 / 34,2	11,0 / 32,9	12,7 / 31,8	14,2 / 30,9	15,5 / 30,2	16,8 / 29,5
7/12	32-40	Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C-%HR)	8,0 / 15,5-83	10,0 / 16,9-80	11,7 / 18,0-77	13,2 / 18,8-75	14,5 / 19,6-73	15,6 / 20,2-71	16,7 / 20,7-70
		Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	1372 / 10,9	1719 / 16,5	2011 / 22,1	2263 / 27,4	2486 / 32,6	2686 / 37,6	2867 / 42,4
	27-50	Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C-%HR)	6,2 / 14,4-87	7,7 / 15,5-84	9,0 / 16,3-82	10,1 / 17,0-80	11,1 / 17,6-79	12,0 / 18,0-78	12,8 / 18,5-76
6/11	32-40	Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C-%HR)	8,6 / 14,7-84	10,8 / 16,2-80	12,6 / 17,3-77	14,2 / 18,3-75	15,6 / 19,0-73	16,9 / 19,7-71	18,1 / 20,2-70
		Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	1476 / 12,6	1852 / 19,1	2171 / 25,5	2447 / 31,8	2690 / 37,9	2908 / 43,7	3106 / 49,4
	27-50	Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C-%HR)	6,8 / 13,6-87	8,5 / 14,8-84	9,9 / 15,7-82	11,2 / 16,4-80	12,3 / 17,0-79	13,3 / 17,6-78	14,2 / 18,0-77
45/40	11	Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C-%HR)	4,7 / 14,1-87	5,8 / 15,0-84	6,8 / 15,7-82	7,7 / 16,3-80	8,4 / 16,8-79	9,1 / 17,2-77	9,7 / 17,5-76
		Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	808 / 4,1	998 / 6,1	1165 / 8,1	1315 / 10,1	1445 / 12,0	1564 / 13,9	1671 / 15,7
	25-50	Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C-%HR)	5,5 / 13,1-87	6,8 / 14,2-84	8,0 / 15,0-82	8,9 / 15,6-80	9,8 / 16,1-79	10,6 / 16,6-77	11,3 / 16,9-76
60/50	32-40	Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C-%HR)	8,6 / 14,7-84	10,8 / 16,2-80	12,6 / 17,3-77	14,2 / 18,3-75	15,6 / 19,0-73	16,9 / 19,7-71	18,1 / 20,2-70
		Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	1476 / 12,6	1852 / 19,1	2171 / 25,5	2447 / 31,8	2690 / 37,9	2908 / 43,7	3106 / 49,4
	27-50	Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C-%HR)	6,8 / 13,6-87	8,5 / 14,8-84	9,9 / 15,7-82	11,2 / 16,4-80	12,3 / 17,0-79	13,3 / 17,6-78	14,2 / 18,0-77
45/40	11	Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C-%HR)	4,7 / 14,1-87	5,8 / 15,0-84	6,8 / 15,7-82	7,7 / 16,3-80	8,4 / 16,8-79	9,1 / 17,2-77	9,7 / 17,5-76
		Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	808 / 4,1	998 / 6,1	1165 / 8,1	1315 / 10,1	1445 / 12,0	1564 / 13,9	1671 / 15,7
	25-50	Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C-%HR)	5,5 / 13,1-87	6,8 / 14,2-84	8,0 / 15,0-82	8,9 / 15,6-80	9,8 / 16,1-79	10,6 / 16,6-77	11,3 / 16,9-76
60/50	32-40	Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C-%HR)	8,6 / 14,7-84	10,8 / 16,2-80	12,6 / 17,3-77	14,2 / 18,3-75	15,6 / 19,0-73	16,9 / 19,7-71	18,1 / 20,2-70
		Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	1476 / 12,6	1852 / 19,1	2171 / 25,5	2447 / 31,8	2690 / 37,9	2908 / 43,7	3106 / 49,4
	27-50	Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C-%HR)	6,8 / 13,6-87	8,5 / 14,8-84	9,9 / 15,7-82	11,2 / 16,4-80	12,3 / 17,0-79	13,3 / 17,6-78	14,2 / 18,0-77
45/40	11	Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C-%HR)	4,7 / 14,1-87	5,8 / 15,0-84	6,8 / 15,7-82	7,7 / 16,3-80	8,4 / 16,8-79	9,1 / 17,2-77	9,7 / 17,5-76
		Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	808 / 4,1	998 / 6,1	1165 / 8,1	1315 / 10,1	1445 / 12,0	1564 / 13,9	1671 / 15,7
	25-50	Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C-%HR)	5,5 / 13,1-87	6,8 / 14,2-84	8,0 / 15,0-82	8,9 / 15,6-80	9,8 / 16,1-79	10,6 / 16,6-77	11,3 / 16,9-76
60/50	32-40	Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C-%HR)	8,6 / 14,7-84	10,8 / 16,2-80	12,6 / 17,3-77	14,2 / 18,3-75	15,6 / 19,0-73	16,9 / 19,7-71	18,1 / 20,2-70
		Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	1476 / 12,6	1852 / 19,1	2171 / 25,5	2447 / 31,8	2690 / 37,9	2908 / 43,7	3106 / 49,4
	27-50	Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C-%HR)	6,8 / 13,6-87	8,5 / 14,8-84	9,9 / 15,7-82	11,2 / 16,4-80	12,3 / 17,0-79	13,3 / 17,6-78	14,2 / 18,0-77
45/40	11	Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C-%HR)	4,7 / 14,1-87	5,8 / 15,0-84	6,8 / 15,7-82	7,7 / 16,3-80	8,4 / 16,8-79	9,1 / 17,2-77	9,7 / 17,5-76
		Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	808 / 4,1	998 / 6,1	1165 / 8,1	1315 / 10,1	1445 / 12,0	1564 / 13,9	1671 / 15,7
	25-50	Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C-%HR)	5,5 / 13,1-87	6,8 / 14,2-84	8,0 / 15,0-82	8,9 / 15,6-80	9,8 / 16,1-79	10,6 / 16,6-77	11,3 / 16,9-76

HEXAMOTION® 35

Batterie électrique - PREMIUM BE

Air neuf (m³/h)	0°C	-5°C	0°C	-5°C	-10°C	-15°C	-20°C
Débit (m³/h)	3500	3500	3500	3500	3500	3500	3500
Version	FIRST-SEASON		PREMIUM BE				
			Batterie chauffage				
Puissance totale kW	-		16,5				
Temp. °C sortie centrale	15,6	14,5	29,7	28,6	27,5	26,4	25,2

HEXAMOTION® 35 Batterie détente directe réversible R410A - PREMIUM DXR

Temp. d'évap. (°C)	T. entrée d'air (°C-%HR)	Débit air (m³/h)	1000	1400	1800	2200	2600	3000	3400
12	32-40	Puis. (kW)	6,1	7,6	8,9	10,0	11,0	11,8	12,6
		T. sort. air (°C-%HR)	17,4-82	18,6-79	19,5-76	20,2-74	20,9-72	21,4-71	21,9-69
	27-50	Puis. (kW)	4,6	5,7	6,7	7,5	8,2	8,8	9,4
		T. sort. air (°C-%HR)	16,2-86	17,1-83	17,8-81	18,4-79	18,8-78	19,2-77	19,6-75
25-50	Puis. (kW)	3,4	4,3	5,0	5,6	6,2	6,7	7,3	
	T. sort. air (°C-%HR)	15,6-86	16,4-83	17,0-81	17,4-79	17,9-78	18,2-76	18,5-74	
7	32-40	Puis. (kW)	8,8	11,0	12,9	14,6	16,0	17,3	18,4
		T. sort. air (°C-%HR)	13,9-83	15,5-80	16,7-77	17,7-75	18,5-73	19,2-71	19,8-70
	27-50	Puis. (kW)	7,2	9,1	10,7	12,0	13,2	14,3	15,2
		T. sort. air (°C-%HR)	12,7-87	14,0-84	15,0-82	15,8-80	16,5-78	17,0-77	17,5-76
25-50	Puis. (kW)	6,1	7,7	9,0	10,1	11,1	12,0	12,8	
	T. sort. air (°C-%HR)	12,1-87	13,3-84	14,1-81	14,8-79	15,4-78	15,9-77	16,4-76	
40	11	Puis. (kW)	7,9	10,2	12,2	14,0	15,6	17,1	18,5
		T. sort. air (°C)	33,7	31,9	30,5	29,3	28,3	27,4	26,6
	15	Puis. (kW)	6,7	8,7	10,4	11,9	13,3	14,5	15,7
		T. sort. air (°C)	34,5	33,0	31,8	30,8	29,9	29,1	28,5

Temp. de condensation (°C)

HEXA 45

HEXAMOTION® 45

Batterie changeover - PREMIUM CO

Temp. d'eau (°C/°C)	Temp. entrée d'air (°C)	Débit air (m³/h)	2000	2500	3000	3500	4000	4500	5000	
80/60	11	Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C)	28,2 / 52,3	33,0 / 49,6	37,3 / 47,4	41,3 / 45,5	45,0 / 43,9	48,5 / 42,5	51,7 / 41,3	
		Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	1237 / 3,7	1446 / 4,9	1636 / 6,2	1811 / 7,4	1973 / 8,7	2125 / 10,0	2268 / 11,2	
	15	Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C)	26,3 / 53,5	30,8 / 51,0	34,8 / 48,9	38,5 / 47,2	41,9 / 45,7	45,1 / 44,4	48,2 / 43,2	
		Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	1153 / 3,2	1348 / 4,3	1524 / 5,4	1687 / 6,5	1837 / 7,6	1979 / 8,8	2112 / 9,9	
	60/50	11	Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C)	21,0 / 41,7	24,6 / 39,8	27,8 / 38,2	30,9 / 36,8	33,7 / 35,6	36,3 / 34,6	38,8 / 33,7
			Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	1823 / 7,9	2136 / 10,5	2421 / 13,2	2684 / 16,0	2928 / 18,8	3157 / 21,6	3373 / 24,3
15		Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C)	19,1 / 42,9	22,3 / 41,1	25,3 / 39,7	28,0 / 38,4	30,6 / 37,4	33,0 / 36,4	35,2 / 35,6	
		Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	1657 / 6,6	1942 / 8,8	2200 / 11,1	2438 / 13,4	2660 / 15,7	2867 / 18,1	3063 / 20,4	
45/40		11	Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C)	14,9 / 32,9	17,5 / 31,5	19,9 / 30,4	22,1 / 29,5	24,1 / 28,6	26,0 / 27,9	27,8 / 27,3
			Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	2586 / 15,5	3036 / 20,8	3445 / 26,3	3822 / 31,8	4174 / 37,4	4503 / 43,0	4814 / 48,6
	15	Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C)	13,1 / 34,1	15,3 / 32,9	17,4 / 31,9	19,3 / 31,1	21,0 / 30,4	22,7 / 29,8	24,3 / 29,2	
		Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	2258 / 12,1	2649 / 16,2	3005 / 20,4	3333 / 24,7	3639 / 29,0	3926 / 33,4	4196 / 37,7	
	7/12	32-40	Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C-%HR)	14,1 / 17,0-79	16,3 / 18,0-77	18,1 / 18,7-75	19,8 / 19,4-73	21,2 / 20,0-72	22,6 / 20,5-71	23,9 / 20,9-69
			Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	2432 / 15,8	2795 / 20,4	3113 / 24,9	3396 / 29,2	3653 / 33,3	3887 / 37,4	4103 / 41,3
27-50		Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C-%HR)	10,9 / 15,6-84	12,5 / 16,3-82	14,0 / 17,0-80	15,2 / 17,5-79	16,4 / 17,9-78	17,4 / 18,3-77	18,4 / 18,6-76	
		Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	1880 / 9,9	2157 / 12,7	2399 / 15,4	2615 / 18,1	2811 / 20,6	2990 / 23,1	3155 / 25,5	
25-50		Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C-%HR)	8,2 / 15,1-84	9,4 / 15,7-82	10,5 / 16,3-80	11,5 / 16,7-79	12,4 / 17,1-78	13,2 / 17,4-77	14,1 / 17,6-76	
		Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	1413 / 5,9	1620 / 7,5	1810 / 9,2	1975 / 10,8	2128 / 12,4	2271 / 14,0	2419 / 15,7	
6/11	32-40	Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C-%HR)	15,3 / 16,3-80	17,5 / 17,3-77	19,6 / 18,2-75	21,4 / 18,9-73	23,0 / 19,5-72	24,5 / 20,0-71	25,9 / 20,5-69	
		Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	2622 / 18,2	3017 / 23,6	3364 / 28,8	3674 / 33,9	3954 / 38,8	4210 / 43,5	4447 / 48,1	
	27-50	Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C-%HR)	12,0 / 14,9-84	13,8 / 15,7-82	15,4 / 16,4-81	16,8 / 16,9-79	18,1 / 17,4-78	19,2 / 17,8-77	20,3 / 18,2-76	
		Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	2068 / 11,8	2377 / 15,2	2647 / 18,6	2889 / 21,8	3108 / 24,9	3308 / 27,9	3493 / 30,9	
	25-50	Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C-%HR)	9,6 / 14,3-84	11,1 / 15,0-82	12,3 / 15,5-80	13,4 / 16,0-79	14,4 / 16,4-78	15,3 / 16,8-77	16,2 / 17,1-76	
		Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	1657 / 7,9	1900 / 10,1	2114 / 12,3	2305 / 14,4	2478 / 16,5	2636 / 18,4	2782 / 20,3	

HEXAMOTION® 45

Batterie électrique - PREMIUM BE

Air neuf	0°C	-5°C	0°C	-5°C	-10°C	-15°C	-20°C
Débit (m³/h)	4500	4500	4500	4500	4500	4500	4500
Version	FIRST-SEASON		PREMIUM BE				
			Batterie chauffage				
Puissance totale kW	-		24				
Temp. °C sortie centrale	15,5	14,4	31,5	30,4	29,2	28,0	26,9

HEXAMOTION® 45 Batterie détente directe réversible R410A - PREMIUM DXR

Temp. d'évap. (°C)	T. entrée d'air (°C-%HR)	Débit air (m³/h)	2000	2500	3000	3500	4000	4500	5000
12	32-40	Puis. (kW)	10,8	12,4	13,8	15,0	16,1	17,1	18,0
		T. sort. air (°C-%HR)	18,7-78	19,5-76	20,2-74	20,8-72	21,3-71	21,7-70	22,1-69
	27-50	Puis. (kW)	8,0	9,2	10,3	11,2	12,0	12,7	13,4
		T. sort. air (°C-%HR)	17,2-83	17,8-81	18,3-79	18,8-78	19,1-77	19,5-76	19,8-75
	25-50	Puis. (kW)	6,0	6,9	7,7	8,4	9,1	9,8	10,4
		T. sort. air (°C-%HR)	16,5-83	17,0-81	17,4-79	17,8-78	18,1-76	18,4-75	18,7-73
7	32-40	Puis. (kW)	15,6	18,0	20,1	22,0	23,6	25,1	26,5
		T. sort. air (°C-%HR)	15,6-79	16,7-77	17,6-75	18,3-73	19,0-71	19,6-70	20,1-69
	27-50	Puis. (kW)	12,9	14,9	16,6	18,1	19,5	20,7	21,8
		T. sort. air (°C-%HR)	14,1-84	15,0-82	15,7-80	16,3-79	16,9-77	17,3-76	17,7-75
	25-50	Puis. (kW)	10,8	12,5	13,9	15,2	16,4	17,4	18,4
		T. sort. air (°C-%HR)	13,4-83	14,1-81	14,8-80	15,3-78	15,8-77	16,2-76	16,5-75
40	11	Puis. (kW)	14,4	16,9	19,1	21,1	23,0	24,8	26,4
		T. sort. air (°C)	31,7	30,4	29,3	28,4	27,6	26,8	26,2
	15	Puis. (kW)	12,2	14,3	16,2	18,0	19,6	21,1	22,4
		T. sort. air (°C)	32,8	31,7	30,8	30,0	29,3	28,7	28,1

Temp. de condensation (°C)

HEXA 60

HEXAMOTION® 60

Batterie changeover - PREMIUM CO

Temp. d'eau (°C/°C)	Temp. entrée d'air (°C)	Débit air (m³/h)	3000	3500	4000	4500	5000	5500	6000
80/60	11	Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C)	40,0 / 50,1	44,5 / 48,2	48,6 / 46,6	52,5 / 45,1	56,1 / 43,9	59,6 / 42,7	62,9 / 41,7
		Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	1755 / 7,8	1949 / 9,5	2130 / 11,2	2300 / 12,9	2460 / 14,6	2613 / 16,2	2757 / 17,9
		Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C)	37,3 / 51,4	41,5 / 49,7	45,3 / 48,2	48,9 / 46,8	52,3 / 45,6	55,5 / 44,6	58,6 / 43,6
	15	Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	1637 / 6,9	1818 / 8,4	1986 / 9,8	2144 / 11,3	2293 / 12,8	2434 / 14,3	2569 / 15,8
		Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C)	29,8 / 40,0	33,1 / 38,7	36,2 / 37,5	39,1 / 36,5	41,9 / 35,5	44,5 / 34,7	47,0 / 33,9
		Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	2588 / 16,7	2879 / 20,3	3150 / 23,9	3404 / 27,6	3646 / 31,3	3874 / 35,0	4091 / 38,7
60/50	11	Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C)	27,1 / 41,4	30,1 / 40,2	32,9 / 39,1	35,6 / 38,1	38,1 / 37,3	40,5 / 36,5	42,8 / 35,9
		Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	2354 / 14,0	2618 / 17,0	2864 / 20,1	3095 / 23,2	3313 / 26,2	3521 / 29,3	3718 / 32,4
		Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C)	21,2 / 31,7	23,6 / 30,8	25,9 / 29,9	28,3 / 29,2	30,0 / 28,6	31,9 / 28,0	33,7 / 27,4
	15	Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	3672 / 32,9	4089 / 40,1	4478 / 47,4	4843 / 54,7	5189 / 62,1	5518 / 69,5	5831 / 77,0
		Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C)	18,5 / 33,1	20,6 / 32,3	22,6 / 31,5	24,4 / 30,9	26,2 / 30,3	27,8 / 29,8	29,4 / 29,3
		Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	3207 / 25,7	3570 / 31,3	3909 / 36,9	4227 / 42,6	4528 / 48,4	4814 / 54,1	5086 / 59,9
45/40	32-40	Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C%HR)	20,0 / 17,8-77	21,9 / 18,4-75	23,7 / 19,0-74	25,3 / 19,5-73	26,8 / 20,0-71	28,1 / 20,4-70	29,4 / 20,8-70
		Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	3436 / 33,3	3768 / 39,5	4069 / 45,4	4346 / 51,2	4601 / 56,9	4839 / 62,4	5062 / 67,8
		Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C%HR)	15,5 / 16,2-82	17,0 / 16,7-81	18,3 / 17,1-80	19,6 / 17,5-79	20,7 / 17,9-78	21,8 / 18,2-77	22,8 / 18,5-76
	27-50	Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	2664 / 20,9	2919 / 24,7	3150 / 28,4	3362 / 32,0	3559 / 35,5	3741 / 39,0	3913 / 42,3
		Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C%HR)	11,7 / 15,6-82	12,8 / 16,0-81	13,9 / 16,4-79	14,9 / 16,7-78	15,8 / 17,0-77	16,7 / 17,2-77	17,5 / 17,5-76
		Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	2015 / 12,6	2209 / 14,9	2395 / 17,2	2565 / 19,5	2716 / 21,7	2874 / 24,0	3009 / 26,1
7/12	32-40	Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C%HR)	21,5 / 17,1-77	23,6 / 17,8-75	25,6 / 18,5-74	27,3 / 19,0-73	28,9 / 19,5-72	30,4 / 19,9-71	31,9 / 20,3-70
		Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	3704 / 38,4	4065 / 45,6	4394 / 52,5	4695 / 59,3	4974 / 65,9	5233 / 72,4	5476 / 78,7
		Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C%HR)	17,0 / 15,5-82	18,7 / 16,1-81	20,2 / 16,6-80	21,6 / 17,0-79	22,8 / 17,4-78	24,0 / 17,7-77	25,1 / 18,0-76
	27-50	Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	2929 / 25,0	3213 / 29,6	3471 / 34,1	3707 / 38,5	3926 / 42,8	4130 / 46,9	4321 / 51,0
		Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C%HR)	13,7 / 14,8-82	15,0 / 15,3-81	16,2 / 15,7-79	17,3 / 16,1-78	18,3 / 16,4-77	19,2 / 16,7-77	20,1 / 17,0-76
		Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	2353 / 16,8	2579 / 19,8	2784 / 22,8	2972 / 25,7	3146 / 28,5	3308 / 31,2	3459 / 33,9
6/11	32-40	Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C%HR)	14,9	16,3	17,5	18,7	19,8	20,7	21,6
		T. sort. air (°C-%HR)	19,5-76	20,0-75	20,5-73	21,0-72	21,4-71	21,7-70	22,0-69
		Puis. (kW)	11,1	12,2	13,1	14,0	14,8	15,5	16,2
	27-50	T. sort. air (°C-%HR)	17,8-81	18,2-80	18,6-79	18,9-78	19,2-77	19,5-76	19,7-75
		Puis. (kW)	8,4	9,1	9,8	10,6	11,3	12,0	12,6
		T. sort. air (°C-%HR)	16,9-81	17,3-80	17,6-78	17,9-77	18,2-76	18,4-75	18,7-74
7	32-40	Puis. (kW)	21,6	23,7	25,6	27,3	28,8	30,3	31,6
		T. sort. air (°C-%HR)	16,6-77	17,4-75	18,1-74	18,7-72	19,2-71	19,6-70	20,1-69
		Puis. (kW)	17,8	19,6	21,1	22,5	23,8	25,0	26,1
	27-50	T. sort. air (°C-%HR)	15,0-82	15,6-80	16,1-79	16,6-78	17,0-77	17,4-76	17,7-76
		Puis. (kW)	15,0	16,5	17,8	19,0	20,1	21,1	22,0
		T. sort. air (°C-%HR)	14,1-81	14,7-80	15,1-79	15,5-78	15,9-77	16,2-76	16,5-75
40	11	Puis. (kW)	20,4	22,7	24,8	26,8	28,6	30,3	32,0
		T. sort. air (°C)	30,5	29,6	28,8	28,1	27,5	26,9	26,3
		Puis. (kW)	17,3	19,3	21,1	22,8	24,3	25,8	27,2
	15	T. sort. air (°C)	31,9	31,1	30,4	29,8	29,2	28,7	28,2

HEXAMOTION® 60

Batterie électrique - PREMIUM BE

Air neuf	0°C	-5°C	0°C	-5°C	-10°C	-15°C	-20°C
Débit (m³/h)	6000	6000	6000	6000	6000	6000	6000
Version	FIRST-SEASON		PREMIUM BE				
			Batterie chauffage				
Puissance totale kW	-		36				
Temp. °C sortie centrale	15,6	14,5	33,6	32,5	31,4	30,2	29,1

HEXAMOTION® 60 Batterie détente directe réversible R410A - PREMIUM DXR

Temp. d'évap. (°C)	T. entrée d'air (°C%HR)	Débit air (m³/h)	3000	3500	4000	4500	5000	5500	6000
12	32-40	Puis. (kW)	14,9	16,3	17,5	18,7	19,8	20,7	21,6
		T. sort. air (°C-%HR)	19,5-76	20,0-75	20,5-73	21,0-72	21,4-71	21,7-70	22,0-69
	27-50	Puis. (kW)	11,1	12,2	13,1	14,0	14,8	15,5	16,2
		T. sort. air (°C-%HR)	17,8-81	18,2-80	18,6-79	18,9-78	19,2-77	19,5-76	19,7-75
	25-50	Puis. (kW)	8,4	9,1	9,8	10,6	11,3	12,0	12,6
		T. sort. air (°C-%HR)	16,9-81	17,3-80	17,6-78	17,9-77	18,2-76	18,4-75	18,7-74
7	32-40	Puis. (kW)	21,6	23,7	25,6	27,3	28,8	30,3	31,6
		T. sort. air (°C-%HR)	16,6-77	17,4-75	18,1-74	18,7-72	19,2-71	19,6-70	20,1-69
	27-50	Puis. (kW)	17,8	19,6	21,1	22,5	23,8	25,0	26,1
		T. sort. air (°C-%HR)	15,0-82	15,6-80	16,1-79	16,6-78	17,0-77	17,4-76	17,7-76
	25-50	Puis. (kW)	15,0	16,5	17,8	19,0	20,1	21,1	22,0
		T. sort. air (°C-%HR)	14,1-81	14,7-80	15,1-79	15,5-78	15,9-77	16,2-76	16,5-75
40	11	Puis. (kW)	20,4	22,7	24,8	26,8	28,6	30,3	32,0
		T. sort. air (°C)	30,5	29,6	28,8	28,1	27,5	26,9	26,3
		Puis. (kW)	17,3	19,3	21,1	22,8	24,3	25,8	27,2
	15	T. sort. air (°C)	31,9	31,1	30,4	29,8	29,2	28,7	28,2

Temp. de condensation (°C)

HEXA 80

HEXAMOTION® 80

Batterie changeover - PREMIUM CO

Temp. d'eau (°C/°C)	Temp. entrée d'air (°C)	Débit air (m³/h)	3000	4000	5000	6000	7000	8000	
80/60	11	Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C)	42,5 / 52,4	52,0 / 49,0	60,3 / 46,3	67,9 / 44,1	74,8 / 42,3	81,2 / 40,7	
		Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	1862 / 3,4	2277 / 5,0	2644 / 6,5	2975 / 8,1	3278 / 9,7	3558 / 11,3	
	15	Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C)	39,6 / 53,6	48,4 / 50,4	56,2 / 47,9	63,2 / 45,8	69,6 / 44,1	75,6 / 42,6	
		Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	1736 / 3,0	2122 / 4,4	2463 / 5,7	2770 / 7,1	3052 / 8,5	3312 / 9,9	
	60/50	11	Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C)	31,2 / 41,8	38,7 / 39,3	45,0 / 37,4	50,8 / 35,8	56,0 / 34,4	60,9 / 33,3
			Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	2745 / 7,3	3367 / 10,6	3917 / 14,0	4415 / 17,5	4872 / 21,0	5295 / 24,5
15		Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C)	28,7 / 43,0	35,2 / 40,7	40,9 / 39,0	46,1 / 37,5	50,9 / 36,3	55,3 / 35,2	
		Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	2496 / 6,1	3060 / 8,9	3559 / 11,8	4010 / 14,7	4424 / 17,6	4807 / 20,5	
45/40		11	Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C)	22,5 / 33,0	27,7 / 31,2	32,2 / 29,9	36,4 / 28,7	40,2 / 27,8	43,7 / 18,4
			Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	3894 / 14,4	4786 / 21,1	5577 / 27,9	6293 / 34,9	6951 / 41,9	7560 / 48,9
	15	Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C)	19,7 / 34,2	24,1 / 32,7	28,1 / 31,5	31,7 / 30,5	35,0 / 29,6	38,1 / 28,9	
		Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	3400 / 11,2	4176 / 16,4	4864 / 21,7	5486 / 27,1	6058 / 32,5	6588 / 37,9	
	7/12	32-40	Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C-%HR)	21,3 / 16,9-80	25,5 / 18,2-76	29,0 / 19,1-74	32,1 / 19,9-72	34,8 / 20,6-70	37,2 / 21,1-69
			Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	3664 / 14,7	4379 / 20,4	4984 / 25,9	5511 / 31,1	5977 / 36,2	6398 / 37,2
27-50		Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C-%HR)	16,5 / 15,5-84	19,6 / 16,5-82	22,3 / 17,3-80	24,7 / 17,9-78	26,7 / 18,4-77	28,6 / 18,8-76	
		Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	2832 / 9,2	3377 / 12,7	3838 / 16,0	4239 / 19,3	4595 / 22,3	4917 / 25,3	
25-50		Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C-%HR)	12,4 / 15,1-84	14,7 / 15,9-82	16,8 / 16,5-79	18,7 / 17,0-78	20,3 / 17,4-76	21,9 / 17,8-75	
		Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	2127 / 5,5	2531 / 7,5	2896 / 9,6	3214 / 11,6	3483 / 13,4	3771 / 15,5	
6/11	32-40	Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C-%HR)	23,0 / 16,3-80	27,5 / 17,6-77	31,4 / 18,6-74	34,7 / 19,4-72	37,7 / 20,1-70	40,3 / 20,7-69	
		Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	3950 / 17,0	4730 / 23,6	5391 / 30,1	5966 / 36,2	6476 / 42,1	6935 / 47,7	
	27-50	Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C-%HR)	18,1 / 14,9-84	21,7 / 15,9-82	24,7 / 16,7-80	27,3 / 17,4-78	29,6 / 17,9-77	31,7 / 18,3-76	
		Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	3115 / 11,0	3723 / 15,3	4239 / 19,3	4688 / 23,3	5086 / 27,0	5445 / 30,6	
	25-50	Puis. (kW)/Temp. sortie air (°C-%HR)	14,5 / 14,2-84	17,3 / 15,1-82	19,7 / 15,8-80	21,7 / 16,4-78	23,6 / 16,9-77	25,2 / 17,3-75	
		Débit eau (l/h)/DP eau (kPa)	2495 / 7,3	2975 / 10,1	3382 / 12,8	3736 / 15,4	4051 / 17,8	4335 / 20,2	

HEXAMOTION® 80

Batterie électrique - PREMIUM BE

Air neuf	0°C	-5°C	0°C	-5°C	-10°C	-15°C	-20°C
Débit (m³/h)	8000	8000	8000	8000	8000	8000	8000
Version	FIRST-SEASON		PREMIUM BE				
			Batterie chauffage				
Puissance totale kW	-		48				
Temp. °C sortie centrale	15,9	14,9	33,9	32,9	31,8	30,7	29,7

HEXAMOTION® 80 Batterie détente directe réversible R410A - PREMIUM DXR

Temp. d'évap. (°C)	T. entrée d'air (°C-%HR)	Débit air (m³/h)	3000	4000	5000	6000	7000	8000
12	32-40	Puis. (kW)	16,2	19,4	22,0	24,2	26,2	28,0
		T. sort. air (°C-%HR)	18,6-79	19,7-76	20,5-73	21,2-71	21,7-70	22,2-68
	27-50	Puis. (kW)	12,2	14,5	16,5	18,1	19,6	21,0
		T. sort. air (°C-%HR)	17,1-83	17,9-81	18,6-79	19,1-77	19,5-76	19,8-75
	25-50	Puis. (kW)	9,2	10,9	12,4	13,8	15,2	16,5
		T. sort. air (°C-%HR)	16,4-83	17,0-81	17,6-79	18,1-77	18,4-75	18,8-73
7	32-40	Puis. (kW)	23,5	28,1	32,0	35,3	38,2	40,8
		T. sort. air (°C-%HR)	15,5-80	16,9-76	18,1-74	19,0-72	19,7-70	20,3-69
	27-50	Puis. (kW)	19,4	23,2	26,4	29,2	31,6	33,7
		T. sort. air (°C-%HR)	14,1-84	15,2-81	16,1-79	16,8-78	17,4-76	17,9-75
	25-50	Puis. (kW)	16,4	19,6	22,3	24,6	26,7	28,5
		T. sort. air (°C-%HR)	13,3-84	14,3-81	15,1-79	15,7-77	16,3-76	16,7-75
40	11	Puis. (kW)	21,8	26,8	31,2	35,1	38,6	41,8
		T. sort. air (°C)	31,9	30,3	28,9	27,8	26,9	26,0
	15	Puis. (kW)	18,5	22,8	26,5	29,8	32,8	35,6
		T. sort. air (°C)	33,0	31,6	30,5	29,5	28,7	28,0

Temp. de condensation (°C)