

	Température extérieure	HRC ⁷⁰ 40kW tri V Froid			
		Régime d'eau			
		30/35	40/45	47/55	55/65
Puissance calorifique maximale*	20 °C	41,00	40,00	39,00	38,00
Puissance calorifique nominale**		22,25	19,69	18,51	17,08
COP nominal***		4,87	3,73	3,13	2,41
Puissance calorifique maximale*	15 °C	39,00	36,00	35,00	34,00
Puissance calorifique nominale**		21,19	18,78	17,65	15,90
COP nominal***		4,79	3,66	2,92	2,28
Puissance calorifique maximale*	12 °C	35,00	33,00	32,50	31,50
Puissance calorifique nominale**		20,25	18,45	16,84	15,49
COP nominal***		4,63	3,46	2,80	2,23
Puissance calorifique maximale*	7 °C	33,00	31,00	30,50	29,00
Puissance calorifique nominale**		18,71	17,51	16,70	15,75
COP nominal***		4,20	3,35	2,72	2,21
Puissance calorifique maximale*	2 °C	30,00	28,00	27,00	26,00
Puissance calorifique nominale**		14,40	13,70	12,40	13,99
COP nominal***		3,17	2,59	2,06	1,88
Puissance calorifique maximale*	-7 °C	25,00	24,00	23,00	22,00
Puissance calorifique nominale**		20,79	20,14	19,98	21,21
COP nominal***		2,31	2,03	1,77	1,50
Puissance calorifique maximale*	-10 °C	23,00	22,00	21,00	20,00
Puissance calorifique nominale**		20,93	20,46	19,74	19,00
COP nominal***		2,14	1,97	1,65	1,47
Puissance calorifique maximale*	-15 °C	20,00	19,00	18,00	17,00
Puissance calorifique nominale**		18,60	17,67	16,92	16,28
COP nominal***		2,03	1,81	1,51	1,31
Puissance calorifique maximale*	-20 °C	18,50	17,00	16,50	15,50 ⁽¹⁾
Puissance calorifique nominale**		17,39	15,98	15,68	14,73 ⁽¹⁾
COP nominal***		1,97	1,69	1,47	1,30 ⁽¹⁾

* Puissance maximale sans dégivrage.

** Puissance nominale déterminée selon la norme EN14511.

*** Pompes à chaleur non gainées.

⁽¹⁾ Régime d'eau 50/60