

MATRICES de PERFORMANCES

Pompe à chaleur HTi⁷⁰ 6 à 14 kW et HRC⁷⁰ 17 à 32 kW

CAPACITY MODULATION

HTi⁷⁰ 6 to 14 kW and HRC⁷⁰ 17 to 32 kW Heat Pump



HTi⁷⁰ 6 mono

Réf. 155000

HTi⁷⁰ 8 mono

Réf. 155010

HTi⁷⁰ 8 tri

Réf. 155050

HTi⁷⁰ 11 mono

Réf. 155020

HTi⁷⁰ 11 tri

Réf. 155060

HTi⁷⁰ 14 mono

Réf. 155030

HTi⁷⁰ 14 tri

Réf. 155070

HRC⁷⁰ 17 mono /3

Réf. 151430

HRC⁷⁰ 17 tri /3

Réf. 151435

HRC⁷⁰ 20 tri /3

Réf. 151445

HRC⁷⁰ 25 tri /3

Réf. 151450

HRC⁷⁰ 32 tri /3

Réf. 151460



Les renseignements figurant dans ce document ne sont pas contractuels, nous nous réservons le droit de modifier sans préavis les caractéristiques techniques et l'équipement de tous les appareils.
The information contained in this document is non-contractual. Auer reserves the right to modify the technical specifications or characteristics of any of their appliances without prior notice.

**Fabrication
Française
Made in France**



N° édition : 22.143

SOMMAIRE

TABLE OF CONTENTS

1 - HTi⁷⁰ 6 kW mono	
<i>HTi⁷⁰ 6KW SINGLE-PHASE HEAT PUMP</i>	3
2 - HTi⁷⁰ 8 kW mono / tri	
<i>HTi⁷⁰ 8KW SINGLE-PHASE / THREE-PHASE HEAT PUMP</i>	4
3 - HTi⁷⁰ 11 kW mono / tri	
<i>HTi⁷⁰ 11KW SINGLE-PHASE / THREE-PHASE HEAT PUMP</i>	5
4 - HTi⁷⁰ 14 kW mono / tri	
<i>HTi⁷⁰ 14KW SINGLE-PHASE / THREE-PHASE HEAT PUMP</i>	6
5 - HRC⁷⁰ 17 kW mono	
<i>HRC⁷⁰ 17KW SINGLE-PHASE HEAT PUMP</i>	7
6 - HRC⁷⁰ 17 kW tri	
<i>HRC⁷⁰ 17KW THREE-PHASE HEAT PUMP</i>	8
7 - HRC⁷⁰ 20 kW tri	
<i>HRC⁷⁰ 20KW THREE-PHASE HEAT PUMP</i>	9
8 - HRC⁷⁰ 25 kW tri	
<i>HRC⁷⁰ 25KW THREE-PHASE HEAT PUMP</i>	10
9 - HRC⁷⁰ 32 kW tri	
<i>HRC⁷⁰ 32KW THREE-PHASE HEAT PUMP</i>	11

1 - HTi⁷⁰ 6 kW mono

HTi⁷⁰ 6kW single-phase heat pump

HTi ⁷⁰ 6kW	Température extérieure Outdoor air temp	Régime d'eau Water temperature			
		30/35	40/45	47/55	55/65
Puissance calorifique maximale / MAX heating capacity	20°C	6,00	6,00	6,00	6,00
Puissance calorifique nominal / Heating capacity nominal		2,72	2,73	2,71	2,72
COP Nominal / Nominal COP		6,48	4,46	3,88	2,59
Puissance calorifique maximale / MAX heating capacity	15°C	6,00	6,00	6,00	6,00
Puissance calorifique nominal / Heating capacity nominal		2,80	2,84	2,81	2,83
COP Nominal / Nominal COP		6,04	4,36	3,35	2,42
Puissance calorifique maximale / MAX heating capacity	12°C	6,00	6,00	6,00	6,00
Puissance calorifique nominal / Heating capacity nominal		2,90	2,95	2,92	2,94
COP Nominal / Nominal COP		5,67	4,03	3,08	2,40
Puissance calorifique maximale / MAX heating capacity	7°C	6,00	6,00	6,00	6,00
Puissance calorifique nominal / Heating capacity nominal		4,17	4,22	4,27	4,19
COP Nominal / Nominal COP		5,05	3,76	3,04	2,38
Puissance calorifique maximale / MAX heating capacity	2°C	6,00	6,00	6,00	6,00
Puissance calorifique nominal / Heating capacity nominal		4,57	4,51	4,56	4,58
COP Nominal / Nominal COP		3,97	3,17	2,63	2,19
Puissance calorifique maximale / MAX heating capacity	-7°C	6,00	6,00	5,70	5,50
Puissance calorifique nominal / Heating capacity nominal		4,93	5,16	5,11	5,33
COP Nominal / Nominal COP		2,98	2,58	2,19	1,92
Puissance calorifique maximale / MAX heating capacity	-10°C	5,81	5,49	5,11	4,90
Puissance calorifique nominal / Heating capacity nominal		4,79	4,67	4,53	4,32
COP Nominal / Nominal COP		2,77	2,46	2,08	1,85
Puissance calorifique maximale / MAX heating capacity	-15°C	5,50	4,64	4,14	3,92
Puissance calorifique nominal / Heating capacity nominal		4,58	3,87	3,60	3,56
COP Nominal / Nominal COP		2,45	2,22	1,95	1,76
Puissance calorifique maximale / MAX heating capacity	-20°C	5,11	3,83	3,56	
Puissance calorifique nominal / Heating capacity nominal		4,30	3,62	3,32	
COP Nominal / Nominal COP		2,18	1,98	1,72	

2 - HTi⁷⁰ 8 kW mono / tri

HTi⁷⁰ 8kW single-phase / three-phase heat pump

HTi ⁷⁰ 8kW	Température extérieure Outdoor air temp	Régime d'eau Water temperature			
		30/35	40/45	47/55	55/65
Puissance calorifique maximale / MAX heating capacity	20°C	8,00	8,00	8,00	8,00
Puissance calorifique nominale / Heating capacity nominal		3,81	3,81	3,78	3,79
COP Nominal / Nominal COP		8,32	5,21	4,83	3,89
Puissance calorifique maximale / MAX heating capacity	15°C	8,00	8,00	8,00	8,00
Puissance calorifique nominale / Heating capacity nominal		3,94	3,92	3,95	3,93
COP Nominal / Nominal COP		7,11	5,01	4,46	3,43
Puissance calorifique maximale / MAX heating capacity	12°C	8,00	8,00	8,00	8,00
Puissance calorifique nominale / Heating capacity nominal		3,95	4,04	4,07	3,90
COP Nominal / Nominal COP		6,54	4,62	3,89	2,56
Puissance calorifique maximale / MAX heating capacity	7°C	8,00	8,00	8,00	8,00
Puissance calorifique nominale / Heating capacity nominal		6,06	6,04	6,01	6,07
COP Nominal / Nominal COP		5,35	4,21	3,42	2,91
Puissance calorifique maximale / MAX heating capacity	2°C	8,00	8,00	8,00	8,00
Puissance calorifique nominale / Heating capacity nominal		6,22	6,21	6,45	6,44
COP Nominal / Nominal COP		3,75	3,24	2,88	2,44
Puissance calorifique maximale / MAX heating capacity	-7°C	8,00	7,76	7,45	6,85
Puissance calorifique nominale / Heating capacity nominal		6,23	6,17	6,33	5,95
COP Nominal / Nominal COP		3,13	2,87	2,38	2,18
Puissance calorifique maximale / MAX heating capacity	-10°C	7,10	6,40	6,10	5,80
Puissance calorifique nominale / Heating capacity nominal		6,01	5,78	5,54	5,02
COP Nominal / Nominal COP		2,79	2,48	2,11	1,86
Puissance calorifique maximale / MAX heating capacity	-15°C	6,70	6,00	5,50	5,00
Puissance calorifique nominale / Heating capacity nominal		5,38	5,01	4,64	4,54
COP Nominal / Nominal COP		2,53	2,31	2,05	1,82
Puissance calorifique maximale / MAX heating capacity	-20°C	5,30	5,00	4,80	
Puissance calorifique nominale / Heating capacity nominal		4,80	4,16	3,85	
COP Nominal / Nominal COP		2,19	1,98	1,73	

3 - HTi⁷⁰ 11 kW mono / tri

HTi⁷⁰ 11kW single-phase / three-phase heat pump

HTi ⁷⁰ 11W	Température extérieure Outdoor air temp	Régime d'eau Water temperature			
		30/35	40/45	47/55	55/65
Puissance calorifique maximale / MAX heating capacity	20°C	11,00	11,00	11,00	11,00
Puissance calorifique nominal / Heating capacity nominal		5,80	5,82	5,83	5,78
COP Nominal / Nominal COP		6,38	4,65	3,92	2,64
Puissance calorifique maximale / MAX heating capacity	15°C	11,00	11,00	11,00	11,00
Puissance calorifique nominal / Heating capacity nominal		6,00	6,02	6,01	5,98
COP Nominal / Nominal COP		6,31	4,54	3,41	2,58
Puissance calorifique maximale / MAX heating capacity	12°C	11,00	11,00	11,00	11,00
Puissance calorifique nominal / Heating capacity nominal		6,21	6,23	6,19	6,22
COP Nominal / Nominal COP		5,82	4,21	3,16	2,52
Puissance calorifique maximale / MAX heating capacity	7°C	11,00	11,00	11,00	11,00
Puissance calorifique nominal / Heating capacity nominal		9,01	9,05	9,03	8,98
COP Nominal / Nominal COP		4,86	3,91	3,14	2,41
Puissance calorifique maximale / MAX heating capacity	2°C	11,00	11,00	11,00	11,00
Puissance calorifique nominal / Heating capacity nominal		9,31	9,26	9,24	9,25
COP Nominal / Nominal COP		3,72	3,16	2,64	2,21
Puissance calorifique maximale / MAX heating capacity	-7°C	11,00	11,00	11,00	11,00
Puissance calorifique nominal / Heating capacity nominal		9,81	9,83	9,82	9,78
COP Nominal / Nominal COP		3,11	2,53	2,11	1,96
Puissance calorifique maximale / MAX heating capacity	-10°C	11,00	10,65	10,05	9,70
Puissance calorifique nominal / Heating capacity nominal		8,92	8,76	8,59	8,32
COP Nominal / Nominal COP		2,76	2,47	2,10	1,84
Puissance calorifique maximale / MAX heating capacity	-15°C	10,70	10,00	9,45	8,95
Puissance calorifique nominal / Heating capacity nominal		7,94	7,36	7,05	6,94
COP Nominal / Nominal COP		2,46	2,26	1,96	1,79
Puissance calorifique maximale / MAX heating capacity	-20°C	9,05	8,70	7,70	
Puissance calorifique nominal / Heating capacity nominal		6,41	5,82	5,33	
COP Nominal / Nominal COP		2,19	1,99	1,73	

4 - HTi⁷⁰ 14 kW mono / tri

HTi⁷⁰ 14kW single-phase / three-phase heat pump

HTi ⁷⁰ 14kW	Température extérieure Outdoor air temp	Régime d'eau Water temperature			
		30/35	40/45	47/55	55/65
Puissance calorifique maximale / MAX heating capacity	20°C	14,00	14,00	14,00	14,00
Puissance calorifique nominal / Heating capacity nominal		7,45	7,44	7,43	7,42
COP Nominal / Nominal COP		6,36	4,61	3,94	2,66
Puissance calorifique maximale / MAX heating capacity	15°C	14,00	14,00	14,00	14,00
Puissance calorifique nominal / Heating capacity nominal		7,95	7,96	7,94	7,93
COP Nominal / Nominal COP		6,34	4,56	3,56	2,62
Puissance calorifique maximale / MAX heating capacity	12°C	14,00	14,00	14,00	14,00
Puissance calorifique nominal / Heating capacity nominal		8,10	8,09	8,11	8,12
COP Nominal / Nominal COP		5,81	4,23	3,18	2,51
Puissance calorifique maximale / MAX heating capacity	7°C	14,00	14,00	14,00	14,00
Puissance calorifique nominal / Heating capacity nominal		11,21	11,23	11,20	11,18
COP Nominal / Nominal COP		4,82	3,78	3,16	2,45
Puissance calorifique maximale / MAX heating capacity	2°C	14,00	14,00	14,00	14,00
Puissance calorifique nominal / Heating capacity nominal		11,51	11,52	11,48	11,54
COP Nominal / Nominal COP		3,74	3,18	2,56	2,19
Puissance calorifique maximale / MAX heating capacity	-7°C	14,00	14,00	13,50	12,75
Puissance calorifique nominal / Heating capacity nominal		11,76	11,77	11,75	11,78
COP Nominal / Nominal COP		3,06	2,57	2,12	1,93
Puissance calorifique maximale / MAX heating capacity	-10°C	12,80	12,10	11,45	10,85
Puissance calorifique nominal / Heating capacity nominal		10,98	10,97	10,96	10,93
COP Nominal / Nominal COP		2,74	2,45	2,07	1,83
Puissance calorifique maximale / MAX heating capacity	-15°C	10,90	10,20	9,65	9,05
Puissance calorifique nominal / Heating capacity nominal		8,31	7,88	7,62	7,20
COP Nominal / Nominal COP		2,41	2,24	1,93	1,76
Puissance calorifique maximale / MAX heating capacity	-20°C	9,35	9,00	8,00	
Puissance calorifique nominal / Heating capacity nominal		7,10	6,12	5,69	
COP Nominal / Nominal COP		2,18	1,98	1,74	

5 - HRC⁷⁰ 17 kW mono

HRC⁷⁰ 17kW single-phase heat pump

HRC ⁷⁰ 17kW mono / single-phase	Température extérieure Outdoor air temp	Régime d'eau Water temperature			
		30/35	40/45	47/55	55/65
Puissance calorifique maximale / MAX heating capacity	20°C	20,50	20,00	19,50	18,50
Puissance calorifique nominal / Heating capacity nominal		9,45	8,93	8,72	8,40
COP Nominal / Nominal COP		5,64	4,37	3,68	2,99
Puissance calorifique maximale / MAX heating capacity	15°C	19,50	19,00	18,00	17,50
Puissance calorifique nominal / Heating capacity nominal		9,00	8,50	8,30	8,00
COP Nominal / Nominal COP		5,53	4,28	3,44	2,82
Puissance calorifique maximale / MAX heating capacity	12°C	18,50	18,00	17,25	16,50
Puissance calorifique nominal / Heating capacity nominal		8,55	8,13	7,85	7,51
COP Nominal / Nominal COP		5,11	4,06	3,31	2,65
Puissance calorifique maximale / MAX heating capacity	7°C	17,00	16,50	15,75	15,00
Puissance calorifique nominal / Heating capacity nominal		7,80	7,50	7,10	6,70
COP Nominal / Nominal COP		4,40	3,70	3,10	2,37
Puissance calorifique maximale / MAX heating capacity	2°C	15,75	15,00	14,50	14,00
Puissance calorifique nominal / Heating capacity nominal		7,78	8,10	7,54	6,86
COP Nominal / Nominal COP		3,40	3,00	2,60	2,06
Puissance calorifique maximale / MAX heating capacity	-7°C	14,00	13,00	12,50	12,00
Puissance calorifique nominal / Heating capacity nominal		12,88	12,51	11,13	10,68
COP Nominal / Nominal COP		3,21	2,73	2,24	1,88
Puissance calorifique maximale / MAX heating capacity	-10°C	13,00	12,00	11,50	10,75
Puissance calorifique nominal / Heating capacity nominal		11,05	10,32	10,01	9,68
COP Nominal / Nominal COP		2,95	2,51	2,06	1,73
Puissance calorifique maximale / MAX heating capacity	-15°C	11,00	10,00	9,50	
Puissance calorifique nominal / Heating capacity nominal		9,35	8,60	8,27	
COP Nominal / Nominal COP		2,69	2,29	1,88	
Puissance calorifique maximale / MAX heating capacity	-20°C	9,50	8,50	7,75	
Puissance calorifique nominal / Heating capacity nominal		8,08	7,31	6,74	
COP Nominal / Nominal COP		2,47	2,10	1,73	

6 - HRC⁷⁰ 17 kW tri

HRC⁷⁰ 17kW three-phase heat pump

HRC ⁷⁰ 17kW tri / three-phase	Température extérieure Outdoor air temp	Régime d'eau Water temperature			
		30/35	40/45	47/55	55/65
Puissance calorifique maximale / MAX heating capacity	20°C	20,50	20,00	19,50	18,50
Puissance calorifique nominal / Heating capacity nominal		9,56	9,03	8,82	8,61
COP Nominal / Nominal COP		5,67	4,38	3,70	3,01
Puissance calorifique maximale / MAX heating capacity	15°C	19,50	19,00	18,00	17,50
Puissance calorifique nominal / Heating capacity nominal		9,10	8,60	8,40	8,20
COP Nominal / Nominal COP		5,56	4,29	3,46	2,84
Puissance calorifique maximale / MAX heating capacity	12°C	18,50	18,00	17,25	16,50
Puissance calorifique nominal / Heating capacity nominal		8,65	8,23	7,95	7,71
COP Nominal / Nominal COP		5,31	4,14	3,36	2,70
Puissance calorifique maximale / MAX heating capacity	7°C	17,00	16,50	15,75	15,00
Puissance calorifique nominal / Heating capacity nominal		7,90	7,60	7,20	6,90
COP Nominal / Nominal COP		4,90	3,90	3,20	2,47
Puissance calorifique maximale / MAX heating capacity	2°C	15,75	15,00	14,50	14,00
Puissance calorifique nominal / Heating capacity nominal		8,60	8,30	7,73	6,95
COP Nominal / Nominal COP		3,70	3,10	2,70	2,15
Puissance calorifique maximale / MAX heating capacity	-7°C	14,00	13,00	12,50	12,00
Puissance calorifique nominal / Heating capacity nominal		12,91	12,67	11,15	10,70
COP Nominal / Nominal COP		3,22	2,78	2,27	1,89
Puissance calorifique maximale / MAX heating capacity	-10°C	13,00	12,00	11,50	10,75
Puissance calorifique nominal / Heating capacity nominal		11,05	10,32	10,01	9,68
COP Nominal / Nominal COP		2,96	2,56	2,09	1,74
Puissance calorifique maximale / MAX heating capacity	-15°C	11,00	10,00	9,50	
Puissance calorifique nominal / Heating capacity nominal		9,35	8,60	8,27	
COP Nominal / Nominal COP		2,70	2,33	1,90	
Puissance calorifique maximale / MAX heating capacity	-20°C	9,50	8,50	7,75	
Puissance calorifique nominal / Heating capacity nominal		8,08	7,31	6,74	
COP Nominal / Nominal COP		2,48	2,14	1,75	

7 - HRC⁷⁰ 20 kW tri

HRC⁷⁰ 20kW three-phase heat pump

HRC ⁷⁰ 20kW tri / three-phase	Température extérieure Outdoor air temp	Régime d'eau Water temperature			
		30/35	40/45	47/55	55/65
Puissance calorifique maximale / MAX heating capacity	20°C	24,00	23,00	22,00	21,00
Puissance calorifique nominale / Heating capacity nominal		13,34	12,81	12,49	12,18
COP Nominal / Nominal COP		5,34	4,25	3,61	2,95
Puissance calorifique maximale / MAX heating capacity	15°C	23,50	22,50	21,00	20,00
Puissance calorifique nominale / Heating capacity nominal		12,70	12,20	11,90	11,60
COP Nominal / Nominal COP		5,24	4,17	3,37	2,78
Puissance calorifique maximale / MAX heating capacity	12°C	22,50	21,00	20,00	19,00
Puissance calorifique nominale / Heating capacity nominal		12,03	11,53	11,23	10,89
COP Nominal / Nominal COP		5,01	4,03	3,31	2,69
Puissance calorifique maximale / MAX heating capacity	7°C	20,00	18,50	17,00	16,00
Puissance calorifique nominale / Heating capacity nominal		10,90	10,40	10,10	9,70
COP Nominal / Nominal COP		4,60	3,80	3,20	2,56
Puissance calorifique maximale / MAX heating capacity	2°C	17,50	16,50	16,00	15,50
Puissance calorifique nominale / Heating capacity nominal		8,26	8,30	7,73	6,95
COP Nominal / Nominal COP		3,70	3,10	2,70	2,06
Puissance calorifique maximale / MAX heating capacity	-7°C	15,50	15,00	14,75	14,50
Puissance calorifique nominale / Heating capacity nominal		14,11	13,90	13,13	12,91
COP Nominal / Nominal COP		3,18	2,70	2,22	1,87
Puissance calorifique maximale / MAX heating capacity	-10°C	14,50	14,00	13,50	12,75
Puissance calorifique nominale / Heating capacity nominal		12,33	12,04	11,75	11,48
COP Nominal / Nominal COP		2,93	2,48	2,04	1,72
Puissance calorifique maximale / MAX heating capacity	-15°C	12,00	11,50	11,00	
Puissance calorifique nominale / Heating capacity nominal		10,20	9,89	9,57	
COP Nominal / Nominal COP		2,66	2,26	1,86	
Puissance calorifique maximale / MAX heating capacity	-20°C	11,00	10,50	10,00	
Puissance calorifique nominale / Heating capacity nominal		9,35	9,03	8,70	
COP Nominal / Nominal COP		2,45	2,08	1,71	

8 - HRC⁷⁰ 25 kW tri

HRC⁷⁰ 25kW three-phase heat pump

HRC ⁷⁰ 25kW tri / three-phase	Température extérieure Outdoor air temp	Régime d'eau Water temperature			
		30/35	40/45	47/55	55/65
Puissance calorifique maximale / MAX heating capacity	20°C	30,00	29,00	28,00	26,50
Puissance calorifique nominale / Heating capacity nominal		13,34	12,81	12,49	12,18
COP Nominal / Nominal COP		5,34	4,25	3,61	2,95
Puissance calorifique maximale / MAX heating capacity	15°C	28,50	27,00	26,00	25,00
Puissance calorifique nominale / Heating capacity nominal		12,70	12,20	11,90	11,60
COP Nominal / Nominal COP		5,24	4,17	3,37	2,78
Puissance calorifique maximale / MAX heating capacity	12°C	26,50	25,50	24,50	23,50
Puissance calorifique nominale / Heating capacity nominal		12,03	11,53	11,23	10,89
COP Nominal / Nominal COP		5,01	4,03	3,31	2,67
Puissance calorifique maximale / MAX heating capacity	7°C	23,50	22,50	21,50	21,00
Puissance calorifique nominale / Heating capacity nominal		10,90	10,40	10,10	9,70
COP Nominal / Nominal COP		4,60	3,80	3,20	2,48
Puissance calorifique maximale / MAX heating capacity	2°C	21,50	20,50	20,00	19,25
Puissance calorifique nominale / Heating capacity nominal		10,46	11,00	10,26	9,49
COP Nominal / Nominal COP		3,40	2,90	2,50	1,99
Puissance calorifique maximale / MAX heating capacity	-7°C	18,50	18,25	18,00	17,50
Puissance calorifique nominale / Heating capacity nominal		16,84	16,61	16,02	15,58
COP Nominal / Nominal COP		3,15	2,60	2,20	1,86
Puissance calorifique maximale / MAX heating capacity	-10°C	17,50	17,00	16,50	15,50
Puissance calorifique nominale / Heating capacity nominal		14,88	14,62	14,36	13,95
COP Nominal / Nominal COP		2,90	2,39	2,02	1,71
Puissance calorifique maximale / MAX heating capacity	-15°C	15,00	14,50	14,00	
Puissance calorifique nominale / Heating capacity nominal		12,75	12,47	12,18	
COP Nominal / Nominal COP		2,64	2,18	1,84	
Puissance calorifique maximale / MAX heating capacity	-20°C	13,50	13,00	12,50	
Puissance calorifique nominale / Heating capacity nominal		11,48	11,18	10,88	
COP Nominal / Nominal COP		2,43	2,00	1,69	

9 - HRC⁷⁰ 32 kW tri

HRC⁷⁰ 32kW three-phase heat pump

HRC ⁷⁰ 32kW tri / three-phase	Température extérieure Outdoor air temp	Régime d'eau Water temperature			
		30/35	40/45	47/55	55/65
Puissance calorifique maximale / MAX heating capacity	20°C	36,00	35,50	34,50	33,50
Puissance calorifique nominale / Heating capacity nominal		16,02	15,40	14,65	13,80
COP Nominal / Nominal COP		5,13	4,38	3,62	2,89
Puissance calorifique maximale / MAX heating capacity	15°C	34,00	33,50	32,50	31,00
Puissance calorifique nominale / Heating capacity nominal		15,20	14,61	13,90	13,10
COP Nominal / Nominal COP		5,02	4,29	3,48	2,71
Puissance calorifique maximale / MAX heating capacity	12°C	32,50	32,00	31,00	29,50
Puissance calorifique nominale / Heating capacity nominal		14,61	14,19	13,20	11,67
COP Nominal / Nominal COP		4,93	4,16	3,33	2,53
Puissance calorifique maximale / MAX heating capacity	7°C	30,00	29,00	27,75	26,00
Puissance calorifique nominale / Heating capacity nominal		13,54	12,73	11,98	11,32
COP Nominal / Nominal COP		4,57	3,67	2,98	2,45
Puissance calorifique maximale / MAX heating capacity	2°C	27,00	26,00	25,00	24,00
Puissance calorifique nominale / Heating capacity nominal		14,68	14,06	13,94	13,58
COP Nominal / Nominal COP		3,50	2,82	2,43	2,03
Puissance calorifique maximale / MAX heating capacity	-7°C	23,00	22,00	21,25	20,50
Puissance calorifique nominale / Heating capacity nominal		19,10	19,15	17,76	17,50
COP Nominal / Nominal COP		2,79	2,42	1,99	1,73
Puissance calorifique maximale / MAX heating capacity	-10°C	21,50	20,75	19,50	18,25
Puissance calorifique nominale / Heating capacity nominal		18,28	17,85	16,97	16,43
COP Nominal / Nominal COP		2,41	2,22	1,86	1,64
Puissance calorifique maximale / MAX heating capacity	-15°C	18,50	18,00	17,00	
Puissance calorifique nominale / Heating capacity nominal		15,73	15,48	14,79	
COP Nominal / Nominal COP		2,19	2,01	1,75	
Puissance calorifique maximale / MAX heating capacity	-20°C	16,50	16,00	15,00	
Puissance calorifique nominale / Heating capacity nominal		14,03	13,76	13,05	
COP Nominal / Nominal COP		1,98	1,77	1,49	



Site Industriel et de développement

Rue de la République
CS 40029
80210 Feuquières-en-Vimeu

Service pièces détachées

Tél. : 03 22 61 21 21
Fax : 03 22 61 33 35
E-mail : pieces@auer.fr

Service technique*

E-mail : enr@auer.fr

**assistance technique réservée aux professionnels*