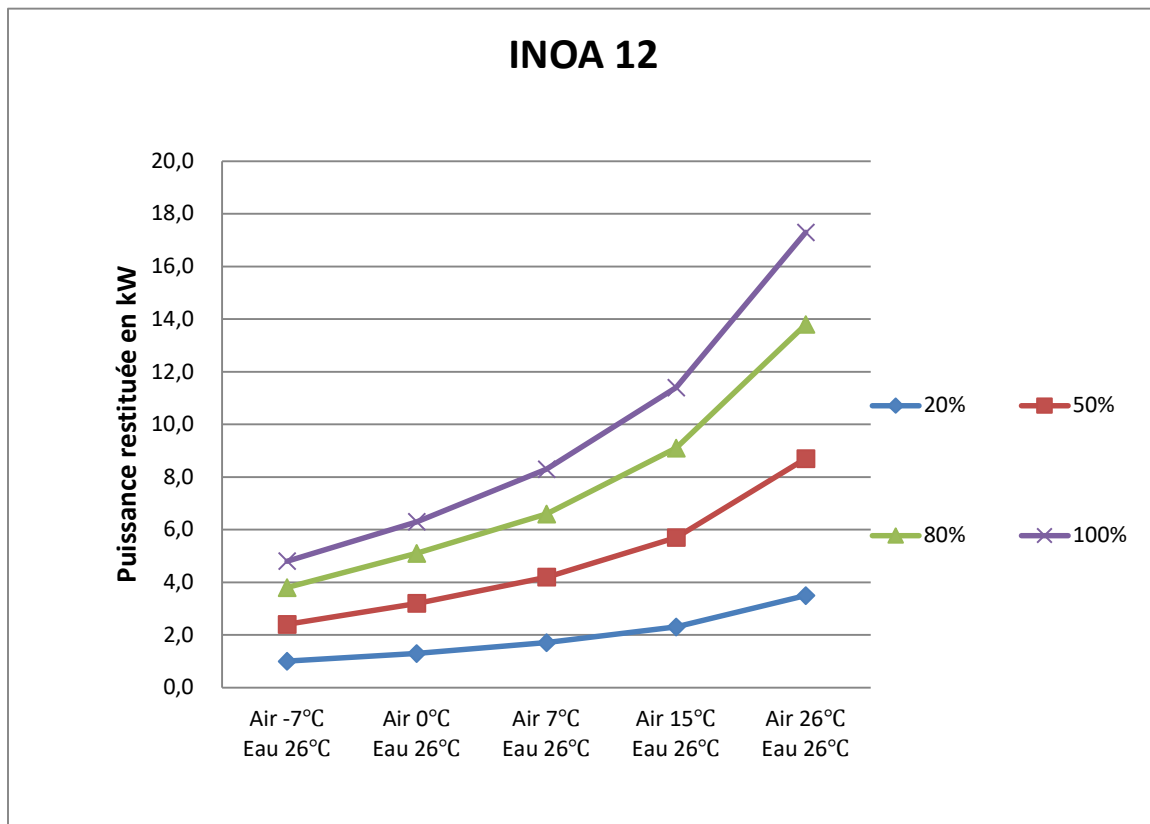


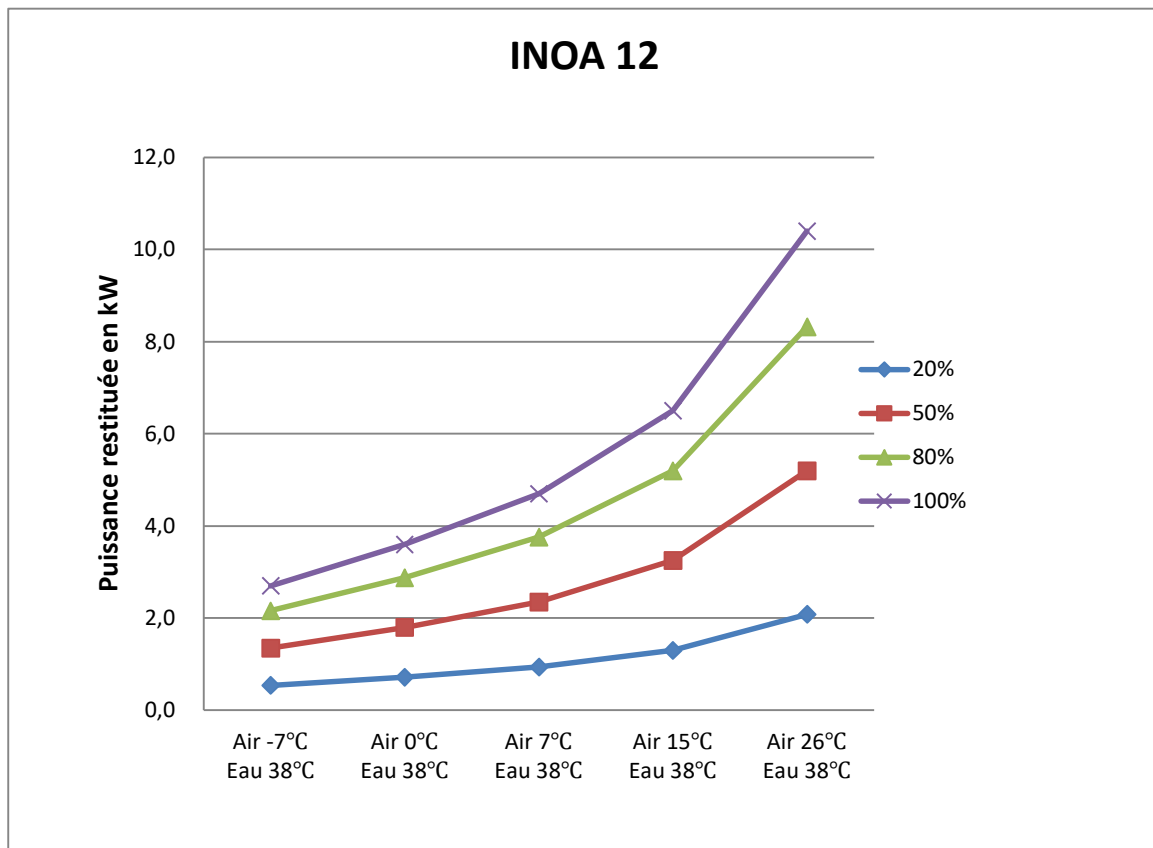
Puissances restituées en kW - INOA 12

Vitesse de fonctionnement de la PAC	Air -7°C Eau 26°C	Air 0°C Eau 26°C	Air 7°C Eau 26°C	Air 15°C Eau 26°C	Air 26°C Eau 26°C
20%	1,0	1,3	1,7	2,3	3,5
50%	2,4	3,2	4,2	5,7	8,7
80%	3,8	5,1	6,6	9,1	13,8
100%	4,8	6,3	8,3	11,4	17,3



Puissances restituées pour un spa en kW - INOA 12

Vitesse de fonctionnement de la PAC	Air -7°C Eau 38°C	Air 0°C Eau 38°C	Air 7°C Eau 38°C	Air 15°C Eau 38°C	Air 26°C Eau 38°C
20%	0,5	0,7	0,9	1,3	2,1
50%	1,4	1,8	2,4	3,3	5,2
80%	2,2	2,9	3,8	5,2	8,3
100%	2,7	3,6	4,7	6,5	10,4



COP (Coefficient de Performance) - INOA 12

Vitesse de fonctionnement de la PAC	Air -7°C Eau 26°C	Air 0°C Eau 26°C	Air 7°C Eau 26°C	Air 15°C Eau 26°C	Air 26°C Eau 26°C
20%	3,1	4,1	5,7	7,8	15,5
50%	2,5	3,3	4,6	6,3	10,8
80%	2,3	3,0	3,9	5,4	7,7
100%	1,8	2,4	3,1	4,3	5,9

