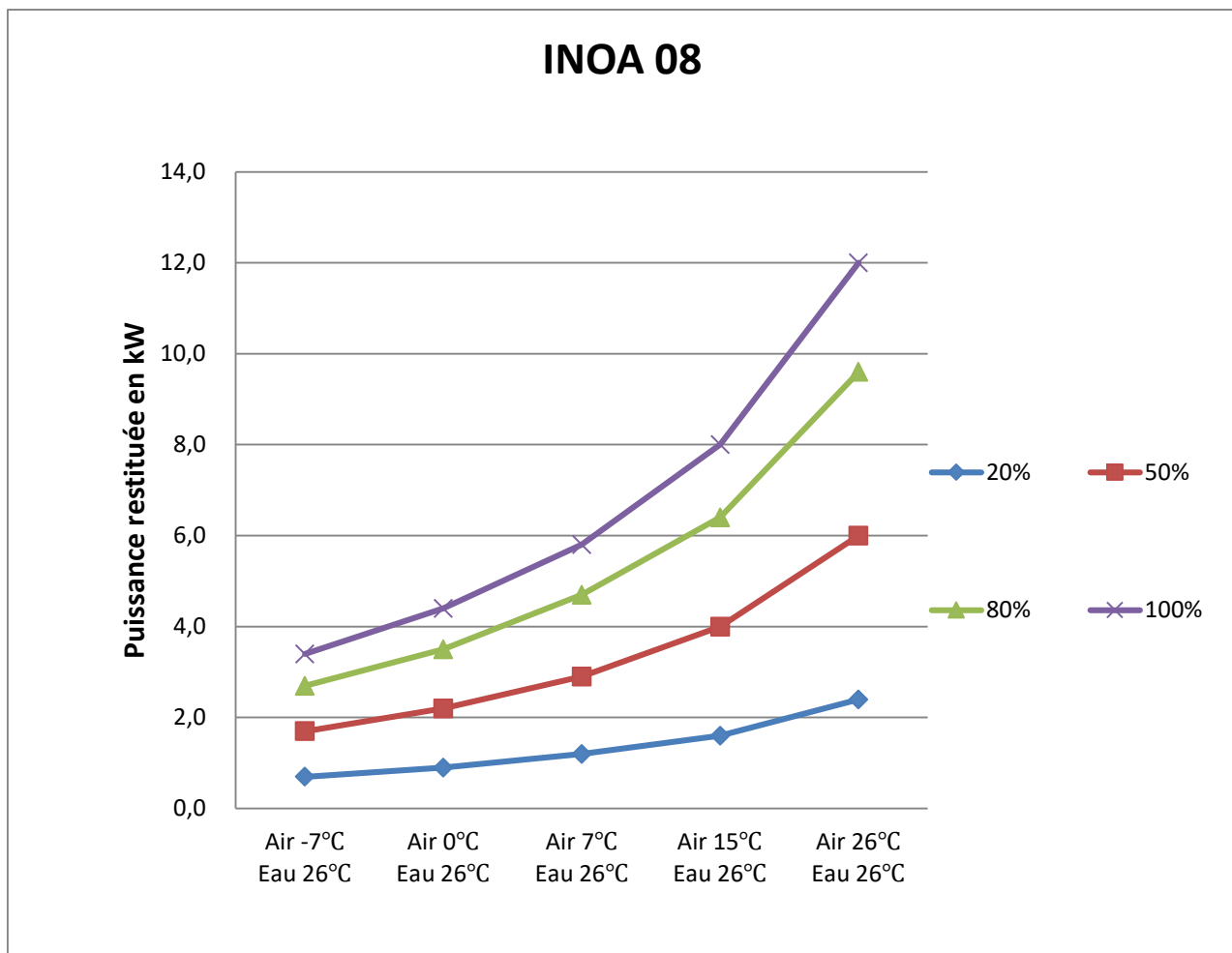


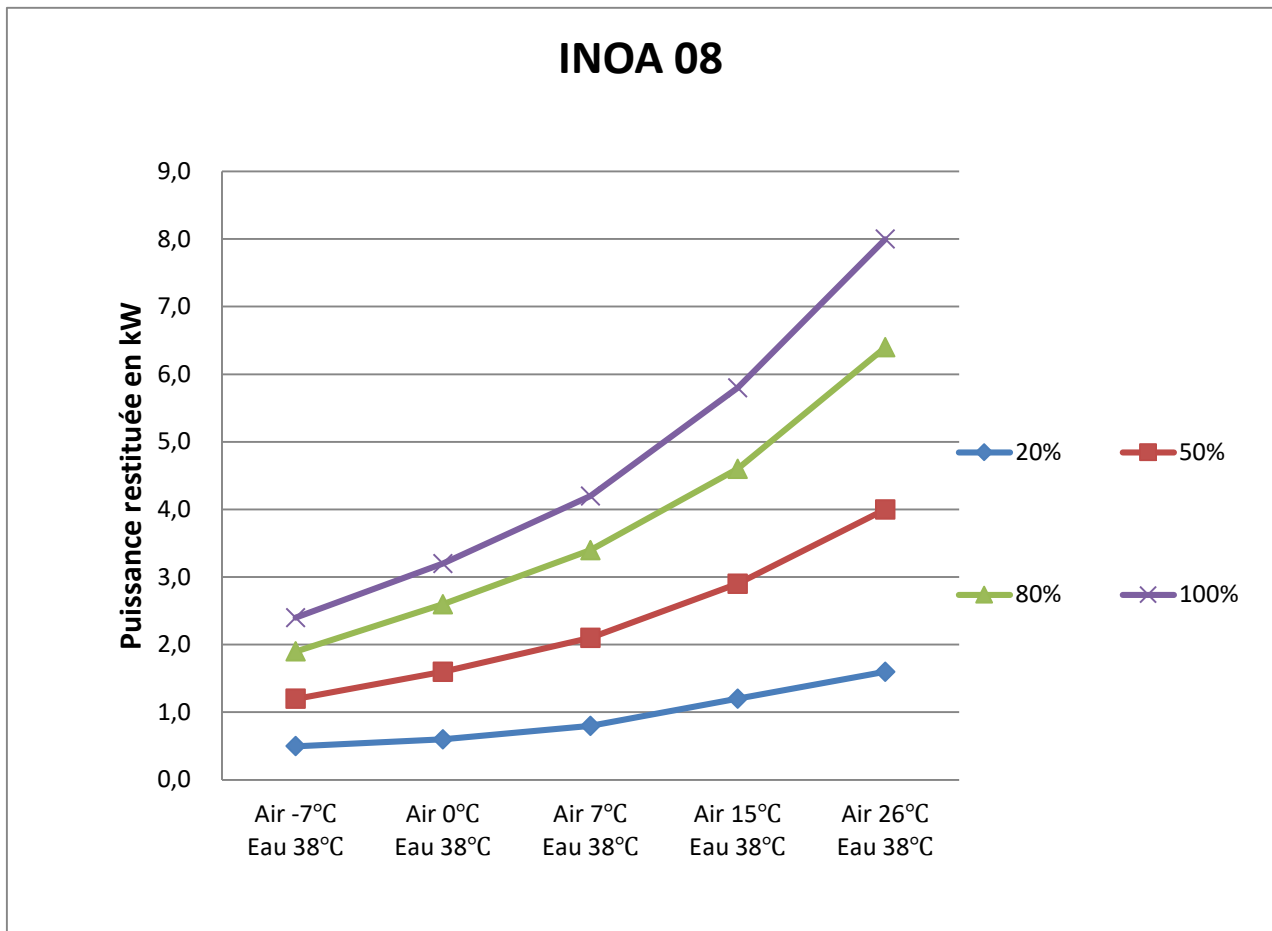
### Puissances restituées en kW - INOA 08

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%	0,7	0,9	1,2	1,6	2,4
50%	1,7	2,2	2,9	4,0	6,0
80%	2,7	3,5	4,7	6,4	9,6
100%	3,4	4,4	5,8	8,0	12,0



## Puissances restituées pour un spa en kW - INOA 08

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%	0,3	0,4	0,6	0,8	1,2
50%	0,8	1,1	1,4	1,9	3,1
80%	1,3	1,7	2,2	3,1	4,9
100%	1,6	2,1	2,8	3,9	6,2



## COP (Coefficient de Performance) - INOA 08

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	5,4	7,4	14,8
50%	2,6	3,4	4,5	6,2	10,3
80%	2,3	3,0	3,9	5,3	7,7
100%	1,8	2,4	3,1	4,3	5,7

### INOA 08

