

Tableau des puissances calorifiques maximales à températures négatives

Ce tableau synthétise les puissances en chaud de chaque combinaison à différentes températures négatives.

Gainable FBA + Alpha RZAG

UI	UE	-2	-3	-4	-5	-6
FBA71A9	RZAG71NV1	7,67	7,63	7,58	7,53	7,44
FBA100A	RZAG100NV1	10,18	10,12	10,06	10,00	9,89
FBA125A	RZAG125NV1	13,08	13,02	12,96	12,90	12,72
FBA140A	RZAG140NV1	13,74	13,66	13,58	13,50	13,34
UI	UE	-7	-8	-9	-10	-11
FBA71A9	RZAG71NV1	7,35	7,25	7,16	7,07	6,94
FBA100A	RZAG100NV1	9,77	9,66	9,54	9,43	9,26
FBA125A	RZAG125NV1	12,54	12,36	12,18	12,00	11,80
FBA140A	RZAG140NV1	13,18	13,02	12,86	12,70	12,48
UI	UE	-12	-13	-14	-15	
FBA71A9	RZAG71NV1	6,81	6,68	6,55	6,42	
FBA100A	RZAG100NV1	9,08	8,91	8,73	8,56	
FBA125A	RZAG125NV1	11,60	11,40	11,20	11,00	
FBA140A	RZAG140NV1	12,26	12,04	11,82	11,60	