



TERTIAIRE

	Puissance KW	50	70 90 100	150	200	300	400	500	600	700	800	900	1000	2000	3000	4000	6000	7000
		<u>CHAUDIER</u>	<u>RES GAZ .</u>	<u>AVEC</u>	<u>BRUL</u>	EURS	<u>MODUL</u>	<u>.ANTS</u>	<u> </u>	classe de	<u>e renden</u>	<u>nent 4 é</u>	toiles *					
ALU Condensation	ALKON 50	10 à 50 KW																
	ALKON 70	10 à 70 k	<mark>(W</mark>															
	UNIK 115 Mur.										<mark>22 à 89</mark> 6	5 KW						
	UNIKf 115 Sol										22 à 896	5 KW						
	ALKON 140						12 à 54	0 KW										
	MODULEX									1	L <mark>2 à 864</mark>	KW						
INOX Condensation	SPK	2 Retours					3	30 à 580	KW									
	MULTIINOX	2 Retours								3	30 à 920	KW						
		CHAUDIER	RES SANS	BRU	LEUR.	S 1 et 2	ALLUF	RES ou	MOD	ULAN	T <u>S</u>	<u> </u>	classe de	rendem	ent de 1	à 4 étoi	les *	
INOX Condensation	INOXIA	CHAUDIER	RES SANS				ALLUF 2 Retours		MOD	<u>ULAN</u>		à 1000		rendem	ent de 1	à 4 étoi	les *	
INOX Condensation Acier + Inox fumée	INOXIA XC-K	CHAUDIER	RES SANS	Gaz 2	parcoui		2 Retours			OULAN'		à 1000			ent de 1	à 4 étoi	les *	
		CHAUDIER	RES SANS	Gaz 2 Gaz/Fi	parcoui oul 2 pa	rs /4* 2 arcours /	2 Retours	: 2 Retour		<u>ULAN</u>	150	à 1000	KW a 2160 KW		ent de 1	à 4 étoi	les *	
Acier + Inox fumée	хс-к	CHAUDIER	RES SANS	Gaz 2 Gaz/Fi	parcoui oul 2 pa	rs /4* 2 arcours /	Retours 4* 2	: 2 Retour		<u>ULAN</u>	150	à 1000 124 à	KW a 2160 KW		ent de 1	<u>à 4 étoi</u>	les *	
Acier + Inox fumée	XC-K XC-K Oil			Gaz 2 Gaz/Fi Fioul 2	parcoui oul 2 pa	rs /4* 2 arcours /	Retours 4* 2	: 2 Retour		OULAN'	150	à 1000 124 à	KW a 2160 KW		ent de 1	<u>à 4 étoi</u>	les *	
Acier + Inox fumée	хс-к		RES SANS	Gaz 2 Gaz/Fi Fioul 2	parcoui oul 2 pa ! parcou	rs /4* 2 arcours / urs/4* 2	2 Retours /4* 2 2 Retours	s 2 Retour s	S		150	à 1000 124 à	KW a 2160 KW		ent de 1		_	
Acier + Inox fumée Condensation	XC-K XC-K Oil		ıl 2 parcour	Gaz 2 Gaz/Fi Fioul 2	parcoui oul 2 pa 2 parcou 64 à 2	rs /4* 2 arcours / urs/4* 2 90 KW	Retours 4* 2	s 2 Retour s	S		150	à 1000 124 à	KW a 2160 KW		ent de 1		<u>les *</u>	KW
Acier + Inox fumée Condensation ACIER	XC-K XC-K Oil	Gaz/Fiou	ıl 2 parcour Gaz	Gaz 2 Gaz/Fi Fioul 2 s/ 1*	parcoul oul 2 pa 2 parcou 64 à 2 ours /3°	rs /4* 2 arcours / urs/4* 2 90 KW	2 Retours /4* 2 2 Retours	s 2 Retour s	S		150	à 1000 124 à W à 15!	KW à 2160 KW 50 KW	/			à 7000	KW
Acier + Inox fumée Condensation ACIER	XC-K XC-K Oil MODAL ELLPREX	Gaz/Fiou	ıl 2 parcour Gaz Gaz/Fioul 3	Gaz 2 Gaz/Fi Fioul 2 s/ 1* 2 parco	parcoul 2 parcoul 2 parcoul 64 à 2 p	rs /4* 2 arcours / urs/4* 2 90 KW	2 Retours /4* 2 2 Retours	s 2 Retour s	S		150	à 1000 124 à W à 15!	KW a 2160 KW	KW		340	à 7000	KW
Acier + Inox fumée Condensation ACIER	XC-K XC-K Oil MODAL ELLPREX TRISTAR 2S	Gaz/Fiou	ıl 2 parcour Gaz	Gaz 2 Gaz/Fi Fioul 2 s/ 1* 2 parco	parcoul 2 parcoul 2 parcoul 64 à 2 p	rs /4* 2 arcours / urs/4* 2 90 KW	2 Retours /4* 2 2 Retours	s 2 Retour s	S		150	à 1000 124 à W à 15!	KW à 2160 KW 50 KW	KW		340	à 7000	KW
Acier + Inox fumée Condensation ACIER	MODAL ELLPREX TRISTAR 2S TRIOPREX N	Gaz/Fiou	ıl 2 parcour Gaz Gaz/Fioul 3 Gaz 3 parco	Gaz 2 Gaz/Fi Fioul 2 s/ 1* 2 parco parcou urs/ 3*	parcoul oul 2 parcoul 64 à 2 ours /3°	es /4* 2 arcours / urs/4* : 90 KW	2 Retours /4* 2 2 Retours Gaz/Fioul	2 Retour s 2 parco	s urs /2*	c	150 90 K	à 1000 124 à W à 15	KW à 2160 KW 50 KW	KW		340	à 7000	KW