

PROMIENNIKI OLEJOWE I ELEKTRYCZNE

MASTER



Parametry:		XL 9	XL 9S	TS 3A	HALL 1500	HALL 3000	HALL 3000 C
Wydajność:	kW	43	29 - 43	0,8-1,6-2,4	1,5	1,5-3,0	1,5-3,0
	Btu/h	148.000	100.600 - 148.600	2.700-8.200	5.100	5.100-10.200	5.100-10.200
	Kcal/h	37.000	25.000 - 37.000	690-2.070	1.290	1.290-2.580	1.290-2.580
Paliwo:	olej opałowy / napędowy			-			
System spalania:	wysokociśnieniowy palnik wtryskowy			-			
Pojemność zbiornika:	l	60	60	-			
Max zużycie energii:	A	0,6	0,8	10,5	6,5	13	13
Napięcie:	V/Hz	-		230/50	230/50	230/50	230/50
Zużycie paliwa:	kg/h	3,6	3,6	-			
Pobór mocy:	kW	0,14	0,16	-			
Materiał komory spalania:	specjalna izolacja (włókno ceramiczne)			-			
Wymiary DxSxW:	cm	120 x 76 x 13	120 x 76 x 13	38x24x46	54x25x32	55x34x64	80x28x53
Waga netto (brutto):	kg	62 (80)	64 (82)	7,4 (8)	4,8 (5,7)	12 (13)	14 (15)

