

Teplovodné kachle Mareli PS 18 KW

MAXIMÁLNY VÝKON	KW	18
SÁLAJÚCE TEPLLO	KW	2
VYKUROVANÝ PRIESTOR	m ³	350
VÝŠKA (V)	mm	1010
ŠÍRKA (Š)	mm	568
HĽBKA (H)	mm	665
ZÁSOBNÍK	kg	30
PRÍVOD ČERSTVÉHO VZDUCHU	φ mm	48
PRIEMER DYMOVODU	φ mm	80
VÁHA	kg	180
PELETY		φ6-φ8
SPOTREBA PELIET	kg	1,3 – 3, 8
SPOTREBA ENERGIE	V/Hz	60/310
EL. NAPÁJANIE	V/Hz	230/50
OBJEM VODY VO VÝMENNÍKU	L	41
TLAK	bar	0,5-2,0
VÝKON DO VÝMENNÍKA	Kw	16
MAXIMÁLNA TEPLOTA VODY	C	90
PRACOVNÁ TEPLOTA OKOLITÉHO PROSTREDIA	C	5-40
ÚROVEŇ VLHKOSTI, PRACOVNÝ ROZSAH 30 C	%	85
ÚČINNOSŤ	%	91>
EMISIE CO	ppm	<383
TEPLOTA SPALÍN	C	160