

## DONNEES TECHNIQUES

## MSES BALLON

## MES/MPS BALLON

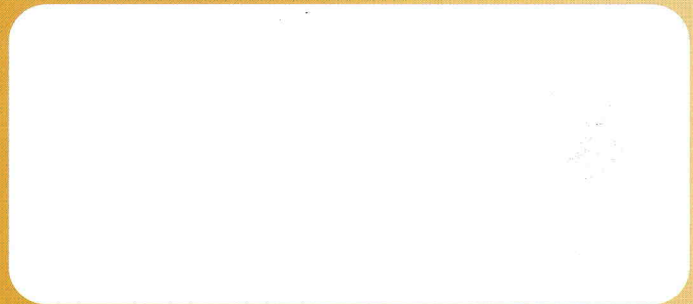
TYPE	16	20	23	27	15	20	23	27	
<b>HOMOLOGATION CE 0049</b>	49AS2248	49AS2249	49AS2250	49AS2251	49AS1285	49AS1286	49AS1287	49AS1661	
<b>DIRECTIVES</b> CEE 90/396 CE 92/42	★ ★ ★ ★	★ ★ ★ ★	★ ★ ★ ★	★ ★ ★ ★	★ ★ ★ ★	★ ★ ★ ★	★ ★ ★ ★	★ ★ ★ ★	
<b>DEBIT</b>	KW	20,2	25,2	29,0	34,8	19,5	25,3	29,4	34,9
<b>CALORIFIQUE</b>	KCAL/h	17.400	21.700	25.000	29.900	16.800	21.800	25.300	30.000
<b>PUISSANCE</b>	KW	18,6	23,2	26,8	32,0	17,9	23,3	27,1	32,1
<b>NOMINALE</b>	KCAL/h	16.000	20.000	23.000	27.500	15.400	20.000	23.300	27.600
<b>RENDEMENT UTILE A PN</b>	%	92,1	92,2	92,5	92,3	91,5	92,0	92,2	92,0
<b>RENDEMENT A CHARGE PARTIELLE (30%)</b>	%	92,0	92,5	92,6	92,0	89,9	90,6	90,9	91,2
<b>PARTES A LA CHEMINEE</b>	%	5,3	6,0	5,9	6,5	7,4	6,5	7,0	7,4
<b>PARTES A LA JAQUETTE</b>	%	2,6	1,8	1,6	1,2	1,1	1,5	0,8	0,6
<b>PERTES A L'ARET</b>	%	0,3	0,2	0,3	0,2	0,96	0,89	0,87	0,70
<b>CONDUIT CONCENTRIQUE</b>	mm	100/60	100/60	100/60	100/60	CONDUITS DE FUMEE mm			
<b>CONDUIT SEPARES</b>	mm	80/80	80/80	80/80	80/80	125	125	125	
<b>DEBIT MASSIQUE FUMES</b>	g/s	12,0	14,5	16,5	19,5	16	18	19	23
<b>TEMPERATURE MOYENNE FUMES</b>	°C	109°	126°	123°	133°	105°	115°	125°	135°
<b>TEMPERATURE CHAUDIERE</b>	MIN MAX	60° 90°	60° 90°	60° 90°	60° 90°	60° 90°	60° 90°	60° 90°	
<b>PRESSION MAX D'EAU CHAUDIERE</b>	BAR	3	3	3	3	3	3	3	
<b>CONTENU D'EAU CHAUDIERE</b>	LT	24	24	22	22	24	22	25	
<b>POIDS CHAUDIERE A VIDE</b>	Kg	117	117	119	121	109	112	115	118
<b>PRESSION GAZ NATUREL (G20 - G25)</b>	mbar	20/25	20/25	20/25	20/25	20/25	20/25	20/25	
<b>PRESSION GAZ GPL (G30 - G31)</b>	mbar	30/37	30/37	30/37	30/37	30/37	30/37	30/37	
<b>TENSION ELECTRIQUE D'ALIMENTATION</b>	V/HZ	230/50	230/50	230/50	230/50	230/50	230/50	230/50	
<b>ABSORBEE</b>	WATT	145	145	155	155	90	90	90	
<b>CAPACITE VASE EXPANSION CHAUFFAGE</b>	LT	8	8	8	10	8	8	8	
<b>PRESSION MAX D'EAU SANTAIRE</b>	BAR	7	7	7	7	7	7	7	
<b>CAPACITE VASE EXPANSION SANTAIRE</b>	LT	4	4	4	4	4	4	4	
<b>CAPACITE BALLON</b>	LT	80	80	80	80	80	80	80	
<b>PRODUCTION SANIT. EN CONTINUE</b>	LT/30° C LT/min	9,0	11,3	13,0	15,0	8,5	11,3	13,0	15,0
<b>PRODUCTION SANIT. ENTRE LES PREMIERS 10 MINUTES A 40° C (*)</b>	LT	170	195	210	235	165	195	210	235

\* Entree eau froide 10° C con ΔT 30° C



## CHAUDIERES A GAZ

M.C.N. - s.r.l. - Via B. Provaglio, 7 - 40138 Bologna (ITALY)  
Tel. 051 532145 • 534338 - Fax 051 531129 - E-mail: mcnbol@tin.it



MCN se réserve d'apporter à sa gamme toute modification esthétique et technique jugée utile en vue d'une amélioration constante de sa production.