

MONO

MONO MONO B-LP	55 gasolio	65 gasolio	80 gasolio	90 gasolio	100 gasolio	120 gasolio	140 gasolio	160 gasolio	200 gasolio	250 gasolio	55 gas	65 gas	80 gas	90 gas	100 gas	120 gas	140 gas	160 gas	200 gas	250 gas
Potenza Termica Utile Nominale [kW]:	64,0	76,0	93,0	105,0	116,0	140,0	163,0	186,0	233,0	291,0	64,0	76,0	93,0	105,0	116,0	140,0	163,0	186,0	233,0	291,0
Potenza Termica del Focolare [kW]:	71,0	84,0	102,0	115,0	128,0	155,0	180,0	206,0	258,0	322,0	71,0	84,0	102,0	115,0	128,0	155,0	180,0	206,0	258,0	322,0
Rendimento Termico Utile al Carico Nominale [%]:	90,1	90,5	91,2	91,3	90,6	90,3	90,6	90,3	90,3	90,4	90,1	90,5	91,2	91,3	90,6	90,3	90,6	90,3	90,3	90,4
Rendimento Termico Utile Richiesto (100) [%]:	87,6	87,8	87,9	88,0	88,1	88,3	88,4	88,5	88,7	88,9	87,6	87,8	87,9	88,0	88,1	88,3	88,4	88,5	88,7	88,9
Rendimento Termico Utile a Carico Ridotto al 30% [%]:	85,5	85,9	86,0	86,2	86,3	86,6	86,8	87,0	87,3	87,6	85,5	85,8	86,0	86,2	86,3	86,5	86,8	87,0	87,2	87,6
Rendimento Termico Utile Richiesto (30) [%]:	85,4	85,6	85,9	86,1	86,2	86,4	86,6	86,8	87,1	87,4	85,4	85,6	85,9	86,1	86,2	86,4	86,6	86,8	87,1	87,4
Rendimento di combustione [%]:	90,9	91,2	91,9	92,0	91,3	90,9	91,1	90,9	90,9	91,0	90,9	91,2	91,9	92,0	91,3	90,9	91,1	90,9	90,9	91,0
Perdite Verso l'Ambiente Attraverso l'Involucro [%]:	0,8	0,7	0,7	0,7	0,7	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,8	0,7	0,7	0,7	0,7	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6
Perdite al Camino con Bruciatore Acceso [%]:	9,1	8,8	8,1	8,0	8,7	9,1	8,9	9,1	9,1	9,0	9,1	8,8	8,1	8,0	8,7	9,1	8,9	9,1	9,1	9,0
Perdite al Camino con Bruciatore Spento [%]:	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Temperatura dei fumi (Tfumi - Tambiente) [°C]:	200	193	181	179	195	201	192	197	196	200	194	188	175	173	188	194	184	190	188	192
Tenore di CO ₂ [%]:	12,9	12,9	13,1	13,1	13,1	13,0	12,6	12,6	12,6	13,0	9,9	9,9	10,0	10,0	10,0	9,9	9,5	9,6	9,5	9,8
Portata dei fumi [kg/h]:	107,3	126,9	151,9	171,2	190,6	232,4	278,0	318,2	398,5	482,9	110,0	130,2	156,6	176,5	196,5	240,2	290,2	328,8	415,9	503,9