



P.P.H. "NESKOP" 17-200 Hajnówka, ul. Dzielnicowa 12
tel. 0 (prefix) 85 682 47 45, tel./fax 0 (prefix) 85 682 47 44
e-mail: biuro@neskop.pl, www.neskop.pl

PARAMETRY TECHNICZNE KOTŁÓW C.O. TYP "HAJNÓWKA"
O MOCY OD 47 KW DO 150 KW

Parametry	H-47	H-59	H-71	H-82	H-105	H-120	H-150
Moc cieplna w kW	47	59	71	82	105	120	150
Maksymalna temperatura wody w °C	95	95	95	95	95	95	95
Dopuszczalne ciśnienie w atm.	< 2	< 2	< 2	< 2	< 2	< 2	< 2
Sprawność cieplna przy paliwie podstawowym w %	87	87	87	87	87	87	87
Pojemność zasypowa komory paleniskowej w m ³	0.161	0.175	0.19	0.21	0.28	0.3	0.33
Powierzchnia ogrzewania w m ²	450	550	650	750	920 / 800 / 640*	1000 / 900 / 720*	1400 / 1200 / 920 *
Powierzchnia ogrzewania czynnika grzewczego w m ²	5.9	6.4	7.1	7.5	11.1	11.7	12.89
Minimalny przekrój komina w cm/cm	25 / 25	25 / 25	25 / 25	30 / 30	35 / 35	35 / 35	40 / 40
Minimalna wysokość komina	8	8	10	11	12	12	12
Wymiary kotła dł. / szer. / wys. w cm**:	133 65 114	136 70 114	136 75 114	136 80 114	167 78 139	167 83 139	189 88 139
Waga w kg	460	485	510	550	900	950	980

* Powierzchnia ogrzewania poszczególnych paliw:
węgiel / drewno opałowe / drewno odpadowe
** bez króćców i czopucha