



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 200 KW

Parametry	H-200	H-260	H-300	H-400	H-500
Moc cieplna w kW	200	260	300	400	500
Maksymalna temperatura wody w °C	95	95	95	95	95
Dopuszczalne ciśnienie w atm.	< 2	< 2	< 2	< 2	< 2
Sprawność cieplna przy paliwie podstawowym w %	87	87	87	87	87
Pojemność zasypowa komory paleniskowej w m ³	0.37	0.54	0.64	0.86	0.92
Powierzchnia ogrzewania w m ^{2*}	1800 / 1600 / 1250	2300 / 2100 / 1600	2600 / 2400 / 1850	3600 / 3300 / 2500	4500 / 4200 / 3400
Powierzchnia ogrzewania czynnika grzewczego w m ²	14.3	26.3	31.7	37.8	41.9
Minimalny przekrój komina w cm/cm	40 / 40	50 / 50	50 / 50	50 / 50	50 / 50
Minimalna wysokość komina	12	12	12	12	12
Wymiary kotła dł. / szer. / wys. w cm**:	189 98 139	232 138 154	232 168 154	267 184 165	267 205 165
Waga w kg	1100	1850	2250	2600	3000

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