

KOBOK

ES – Izjava proizvajalca o skladnosti Na podlagi zakona št. 90/1998 o gradbenih izdelkih

Proizvajalec: KOBOK, d.o.o., Strojárska 318/46, Valaská-Piesok, 976 43 Piesok, Slovaška republika
Kraj proizvodnje: KOBOK, d.o.o., Strojárska 318/46, Valaská-Piesok, 976 43 Slovaška republika
Proizvod: Kaminski vložek »CHOPOK«, »DUMBIER«, »BISTRÁ«, »MÝTO«, Termozračni izmenjevalci »NADSTAVBA«, »STABIL«, »VERTIKAL«, Termovodni izmenjevalci »VODNIK«

Različne variante proizvoda: Kaminski vložek, tip:

1. »CHOPOK 550/440«, 2. »CHOPOK 600/440«, 3. »CHOPOK 600/500«, 4. »CHOPOK 670/440«, 5. »CHOPOK 670/500«, 6. »CHOPOK 670/560«, 7. »CHOPOK 780/500«, 8. »CHOPOK 780/560«, 9. »CHOPOK 900/500«, 10. »CHOPOK 900/560«, 11. »CHOPOK 1000/500«, 12. »CHOPOK 100/560«, 13. »CHOPOK 1100/500«, 14. »CHOPOK 1100/560«, 15. »CHOPOK 1200/500«, 16. »CHOPOK 1200/560«, 17. »CHOPOK 1300/500«, 18. »CHOPOK 1300/560«, 19. »CHOPOK R90/330 L/P 550/440«, 20. »CHOPOK R90/330 L/P 600/440«, 21. »CHOPOK R90/330 L/P 600/500#, 22. »CHOPOK R90/330 L/P 670/440«, 23. »CHOPOK R90/330 L/P 670/500«, 24. »CHOPOK R90/330 L/P 670/560«, 25. »CHOPOK R90/330 L/P 780/500«, 26. »CHOPOK R90/330 L/P 780/560«, 27. »CHOPOK R90/330 L/P 900/500«, 28. »CHOPOK R90/330 L/P 900/560«, 29. »CHOPOK R90/330 L/P 100/500«, 30. »CHOPOK R90/330 L/P 1000/560«, 31. »CHOPOK R90/330 L/P 1100/500«, 32. »CHOPOK R90/330 L/P 1100/560«, 33. »CHOPOK R90/330 L/P 1200/500«, 34. »CHOPOK R90/330 L/P 1200/560«, 35. »CHOPOK R90/330 L/P 1300/500«, 36. »CHOPOK R90/330 L/P 1300/560«, 37. »CHOPOK R90/450 L/P 550/440«, 38. »CHOPOK R90/450 L/P 600/440«, 39. »CHOPOK R90/450 L/P 600/500«, 40. »CHOPOK R90/450 L/P 670/440«, 41. »CHOPOK R90/450 L/P 670/500«, 42. »CHOPOK R90/450 L/P 670/560«, 43. »CHOPOK R90/450 L/P 780/500«, 44. »CHOPOK R90/450 L/P 780/560«, 45. »CHOPOK R90/450 L/P 900/500«, 46. »CHOPOK R90/450 L/P 900/560«, 47. »CHOPOK R90/450 L/P 100/500«, 48. »CHOPOK R90/450 L/P 1000/560«, 49. »CHOPOK R90/450 L/P 1100/500«, 50. »CHOPOK R90/450 L/P 1100/560«, 51. »CHOPOK R90/450 L/P 1200/500«, 52. »CHOPOK R90/450 L/P 1200/560«, 53. »CHOPOK R90/450 L/P 1300/500«, 54. »CHOPOK R90/450 L/P 1300/560«, 55. »CHOPOK R90-S/225 L/P 550/440«, 56. »CHOPOK R90-S/225 L/P 600/440«, 57. »CHOPOK R90-S/225 L/P 600/500«, 58. »CHOPOK R90-S/225 L/P 670/440«, 59. »CHOPOK R90-S/225 L/P 670/500«, 60. »CHOPOK R90-S/225 L/P 670/560«, 61. »CHOPOK R90-S/225 L/P 780/500«, 62. »CHOPOK R90-S/225 L/P 780/560«, 63. »CHOPOK R90-S/225 L/P 900/500«, 64. »CHOPOK R90-S/225 L/P 900/560«, 65. »CHOPOK R90-S/225 L/P 1000/500«, 66. »CHOPOK R90-S/225 L/P 1000/560«, 67. »CHOPOK R90-S/225 L/P 1100/500«, 68. »CHOPOK R90-S/225 L/P 1100/560«, 69. »CHOPOK R90-S/225 L/P 1200/500«, 70. »CHOPOK R90-S/225 L/P 1200/560«, 71. »CHOPOK R90-S/225 L/P 1300/500«, 72. »CHOPOK R90-S/225 L/P 1300/560«, 73. »CHOPOK R90-S/330 L/P 550/440«, 74. »CHOPOK R90-S/330 L/P 600/440«, 75. »CHOPOK R90-S/330 L/P 600/500«, 76. »CHOPOK R90-S/330 L/P 670/440«, 77. »CHOPOK R90-S/330 L/P 670/500«, 78. »CHOPOK R90-S/330 L/P 670/560«, 79. »CHOPOK R90-S/330 L/P 780/500«, 80. »CHOPOK R90-S/330 L/P 780/560«, 81. »CHOPOK R90-S/330 L/P 900/500«, 82. »CHOPOK R90-S/330 L/P 900/560«, 83. »CHOPOK R90-S/330 L/P 1000/500«, 84. »CHOPOK R90-S/330 L/P 1000/560«, 85. »CHOPOK R90-S/330 L/P 1100/500«, 86. »CHOPOK R90-S/330 L/P 1100/560«, 87. »CHOPOK R90-S/330 L/P 1200/500«, 88. »CHOPOK R90-S/330 L/P 1200/560«, 89. »CHOPOK R90-S/330 L/P 1300/500«, 90. »CHOPOK R90-S/330 L/P 1300/560«, 91. »CHOPOK 2R90/330 L/P 550/440«, 92. »CHOPOK 2R90/330 L/P 600/440«, 93. »CHOPOK 2R90/330 L/P 600/500«, 94. »CHOPOK 2R90/330 L/P 670/440«, 95. »CHOPOK 2R90/330 L/P 670/500«, 96. »CHOPOK 2R90/330 L/P 670/560«, 97. »CHOPOK 2R90/330 L/P 780/500«, 98. »CHOPOK 2R90/330 L/P 780/560«, 99. »CHOPOK 2R90/330 L/P 900/500«, 100. »CHOPOK 2R90/330 L/P 900/560«, 101. »CHOPOK 2R90/330 L/P 1000/500«, 102. »CHOPOK 2R90/330 L/P 1000/560«, 103. »CHOPOK 2R90/330 L/P 1100/500«, 104. »CHOPOK 2R90/330 L/P 1100/560«, 105. »CHOPOK 2R90/330 L/P 1200/500«, 106. »CHOPOK 2R90/330 L/P 1200/560«, 107. »CHOPOK 2R90/330 L/P 1300/500«, 108. »CHOPOK 2R90/330 L/P 1300/560«, 109. »CHOPOK 2R90/450 L/P 550/440«, 110. »CHOPOK 2R90/450 L/P 600/440«, 111. »CHOPOK 2R90/450 L/P 600/500«, 112. »CHOPOK 2R90/450 L/P 670/440«, 113. »CHOPOK 2R90/450 L/P 670/500«, 114. »CHOPOK 2R90/450 L/P 670/560«, 115. »CHOPOK 2R90/450 L/P 780/500«, 116. »CHOPOK 2R90/450 L/P 780/560«, 117. »CHOPOK 2R90/450 L/P 900/500«, 118. »CHOPOK 2R90/450 L/P 900/560«, 119. »CHOPOK 2R90/450 L/P 1000/500«, 120. »CHOPOK 2R90/450 L/P 1000/560«, 121. »CHOPOK 2R90/450 L/P 1100/500«, 122. »CHOPOK 2R90/450 L/P 1100/560«, 123. »CHOPOK 2R90/450 L/P 1200/500«, 124. »CHOPOK 2R90/450 L/P 1200/560«, 125. »CHOPOK 2R90/450 L/P 1300/500«, 126. »CHOPOK 2R90/450 L/P 1300/560«, 127. »CHOPOK R90 »O« 550/440«, 128. »CHOPOK R90 »O« 600/440«, 129. »CHOPOK R90 »O« 600/500«, 130. »CHOPOK R90 »O« 670/440«, 131. »CHOPOK R90 »O« 670/500«, 132. »CHOPOK R90 »O« 670/560«, 133. »CHOPOK R90 »O« 780/500«, 134. »CHOPOK R90 »O« 780/560«, 135. »CHOPOK R90 »O« 900/500«, 136. »CHOPOK R90 »O« 900/560«, 137. »CHOPOK R90 »O« 1000/500«, 138. »CHOPOK R90 »O« 1000/560«, 139. »CHOPOK »O« 550/440«, 140. »CHOPOK »O« 600/440«, 141. »CHOPOK »O« 600/500«, 142. »CHOPOK »O« 670/440«, 143. »CHOPOK »O« 670/500«, »CHOPOK »O« 670/560«, 145. »CHOPOK »O« 780/500«, 146. »CHOPOK »O« 780/560«, 147. »CHOPOK »O« 900/500«, 148. »CHOPOK »O« 900/560«, 149. »CHOPOK »O« 1000/500«, 150. »CHOPOK »O« 1000/560«, 151. »CHOPOK »O« 1100/500«, 152. »CHOPOK »O« 1100/560«, 153. »CHOPOK »O« 1200/500«, 154. »CHOPOK »O« 1200/560«, 155. »CHOPOK »O« 1300/500«, 156. »CHOPOK »O« 1300/560«,

157. »DUMBIER 550/440«, 158. »DUMBIER 600/440«, 159. »DUMBIER 600/500«, 160. »DUMBIER 670/440«, 161. »DUMBIER 670/500«, 162. »DUMBIER 670/560«, 163. »DUMBIER 780/500«, 164. »DUMBIER 780/560«, 165. »DUMBIER 900/500«, 166. »DUMBIER 900/560«, 167. »DUMBIER 1000/500«, 168. »DUMBIER 1000/560«, 169. »DUMBIER R 135 L/P 550/440«, 170. »DUMBIER R 135 L/P 600/440«, 171. »DUMBIER R 135 L/P 600/500«, 172. »DUMBIER R 135 L/P 670/440«, 173. »DUMBIER R 135 L/P

670/500«, 174. »DUMBIER R 135 L/P 670/560«, 175. »DUMBIER R 135 L/P 780/500«, 176. »DUMBIER R 135 L/P 780/560«, 177. »DUMBIER R 135 L/P 900/500«, 178. »DUMBIER R 135 L/P 900/560«, 179. »DUMBIER R 135 L/P 1000/500«, 180. »DUMBIER R 135 L/P 1000/560«, 181. »DUMBIER »O« 550/440«, 182. »DUMBIER »O« 600/440«, 183. »DUMBIER »O« 600/500«, 184. »DUMBIER »O« 670/440«, 185. »DUMBIER »O« 670/500«, 186. »DUMBIER »O« 670/560«, 187. »DUMBIER »O« 780/500«, 188. »DUMBIER »O« 780/560«, 189. »DUMBIER »O« 900/500«, 190. »DUMBIER »O« 900/560«, 191. »DUMBIER »O« 1000/500«, 192. »DUMBIER »O« 1000/560«, 193. »DUMBIER R 135 »O« 550/440«, 194. »DUMBIER R 135 »O« 600/440«, 195. »DUMBIER R 135 »O« 600/500«, 196. »DUMBIER R135 »O« 670/440«, 197. »DUMBIER R135 »O« 670/500, 198. »DUMBIER R135 »O« 670/560, 199. »DUMBIER R135 »O« 780/500«, 200. »DUMBIER R 135 »O« 780/560«, 201. »DUMBIER R 135 »O« 900/500«, 202. »DUMBIER R 135 »O« 900/560«, 203. »DUMBIER R 135 »O« 1000/500«, 204. »DUMBIER R 135 »O« 1000/560«, 205. »MYTO R 550 600/500«, 206. »MYTO R 550 670/500«, 207. »MYTO R 550 780/560«, 208. »MYTO R 550 900/560«, 209. »MYTO R 550 1000/560«, 210. »MYTO R 900 600/500«, 211. »MYTO R 900 670/500«, 212. »MYTO R 900 780/560«, 213. »MYTO R 900 900/560«, 214. »MYTO R 900 1000/560«, 215. »MYTO R900 »O« 600/500«, 216. »MYTO R900 »O« 670/500«, 217. »MYTO R 900 »O« 780/560«, 218. »MYTO R 900 »O« 900/560«, 219. »MYTO R 900 »O« 1000/560«,

220. »BYSTRA LINE 440/440«, 221. »BYSTRA LINE 440/560«, 222. »BYSTRA LINE 440/660«, 223. »BYSTRA LINE 550/560«, 224. »BYSTRA LINE 550/560«, 225. »BYSTRA LINE 550/780«, 226. »BYSTRA LINE 600/780«, 227. »BYSTRA PRIZMA 550/560«, 228. »BYSTRA PRIZMA 550/560«, 229. »BYSTRA PRIZMA 550/780«, 230. »BYSTRA PRIZMA 600/780«, 231. »BYSTRA POLAR R 300 550/560«, 232. »BYSTRA POLAR R 300 550/560«, 233. »BYSTRA POLAR R 300 550/780«, 234. »BYSTRA POLAR R 300 600/780«, 235. »BYSTRA POLAR R550 550/560«, 236. »BYSTRA POLAR R550 550/560«, 237. »BYSTRA POLAR R550 550/780«, 238. »BYSTRA POOLAR R 550 600/780, 239. »BYSTRA POLAR R900 550/560«, 240. »BYSTRA POLAR R900 550/560«, 241. »BYSTRA POLAR R900 550/780«, 242. »BYSTRA POLAR R 900 600/780;

243. »CHOPOK/DUMBIER »O« 550/440«, 244. »CHOPOK/DUMBIER »O« 600/440«, 245. »CHOPOK/DUMBIER »O« 600/500«, 246. »CHOPOK/DUMBIER »O« 670/440«, 247. »CHOPOK/DUMBIER »O« 670/500«, 248. »CHOPOK/DUMBIER »O« 670/560«, 249. »CHOPOK/DUMBIER »O« 780/500«, 250. »CHOPOK/DUMBIER »O« 780/560«, 251. »CHOPOK/DUMBIER R 135 »O« 550/440«, 252. »CHOPOK/DUMBIER R 135 »O« 600/440«, 253. »CHOPOK/DUMBIER R 135 »O« 600/500«, 254. »CHOPOK/DUMBIER R 135 »O« 670/440«, 255. »CHOPOK/DUMBIER R135 »O« 670/500«, 256. »CHOPOK/DUMBIER R135 »O« 670/560«, 257. »CHOPOK/DUMBIER R135 »O« 780/500, 258. »CHOPOK/DUMBIER R135 »O« 780/560, 259. »CHOPOK/MYTO R900 »O« 600/500«, 260. »CHOPOK/MYTO R 900 »O« 670/500«, 261. »CHOPOK/MYTO R 900 »O« 780/560«,

Toplozračni izmenjevalci, uporabni s kaminskimi vložki

262. »NADSTAVBA 180«, 263. »NADSTAVBA 200«, 264. »STABIL 550/440«, 265. »STABIL 600/440«, 266. »STABIL 600/500«, 267. »STABIL 670/440«, 268. »STABIL 670/500«, 269. »STABIL 670/560«, 270. »STABIL 780/500«, 271. »STABIL 780/560«, 272. »VERTIKAL 50«, 273. »VERTIKAL 75«, 274. »VERTIKAL 100«,

Termovodni izmenjevalci uporabni s kaminskimi vložki

274. »VODNIK 550/440«, 275. »VODNIK 600/440«, 276. »VODNIK 600/500«, 277. »VODNIK 670/440«, 278. »VODNIK 670/500«, 279. »VODNIK 780/500«, 280. »VODNIK 780/560«

Tehnični opis proizvoda, podatki o ustreznosti za uporabo proizvoda:

Zgoraj navedeni proizvodi so namenjeni za obloge in s tem za ogrevanje bivalnih prostorov hiš, vikendov in zidanic, z izgorevanjem polen, sistemom pregrevanja (gorenje na roštilju). Kaminski vložki so proizvedeni iz ognjevarne jeklene pločevine, površina katere je zaščitena z termoodporno barvo. Notranjost vložka je obložena s šamotnimi ploščami, ki povečujejo toplotni izkoristek in življenjsko dobo. Notranji prostor kaminskih vložkov je sestavljen iz kurišča iz litine, izgorevalnega prostora in prostora za pepel. Sprednja stran (vratca) je zastekljena z ognjeodpornim, keramičnim steklom. Hitrost in gospodarnost gorenja je regulirana s primarnim dovodom zraka čez prostor za pepel in s položajem dimne lopute. Zgornji del kamina, »korpuz« je konstruiran kot učinkovit izoliran izmenjevalnik topllega zraka, v katerega od spodaj dostopa mrzel zrak od tal in se z obtokom okrog vložka segreje ter vrača čez zračnike nazaj v prostor, ali pa se razpelje toplozračnim razdelilcem v druge prostore objekta.

Vložki so namenjeni ogrevanju prostorov običajnega bivalnega prostora. Kaminski vložek se uporablja za prostorsko ogrevanje bivalnih prostorov. Konstruiran je za izgorevanje točno določenega goriva: kosovnih drv – polen.

Natančen opis izdelka je naveden v tehnični dokumentaciji.

Podatki o neustreznosti uporabe proizvoda:

Kaminski vložki se uporabljajo kot alternativni vir toplotne energije, niso namenjeni trajni uporabi.

Začetni preizkusi je opravila in certifikat je izdala avtorska oseba št. 1015 – Strojírenský zkušební ústav, s.p. Brno, Češka republika.

Številka certifikata: **E-30-00472-06**

Kobok d.o.o. s tem potrjuje, da so proizvodi – kaminski vložki na trdo gorivo, po opravljenih preizkusih v institutu za testiranja št. 1015
STROJÍRENSKÝ ZKUŠEBNÝ ÚSTAV, s.p.
Hudcova 56b
CZ – 621 00 BRNO

v skladu z osnovnimi zahtevami pravilnika 89/106/EHS. Skladnost je bila ugotovljena na podlagi pravilnika in postopka, ki je naveden v prilogi III ods.2 točka ii.

ČSK: 4501

KP: 29.72.11

PCS: 7321

Proizvajalec v skladu z zakonom št. 90/1998 o gradbenih izdelkih izjavlja, da

je proizvod v skladu

s tehnično specifikacijo in pravnimi predpisi, ki so v tej izjavi o skladnosti navedeni. Proizvajalec proizvod označi z znakom skladnosti **CE. Odgovornost za dejstvo, da proizvod nima lastnosti, ki so navedeni v izjavi, prevzame proizvajalec.**

V Piesku, 17. julij 2006

Ladislav Kantor, oec
Zastopnik podjetja

