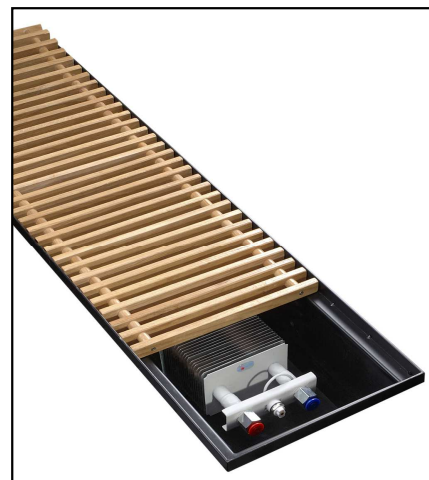
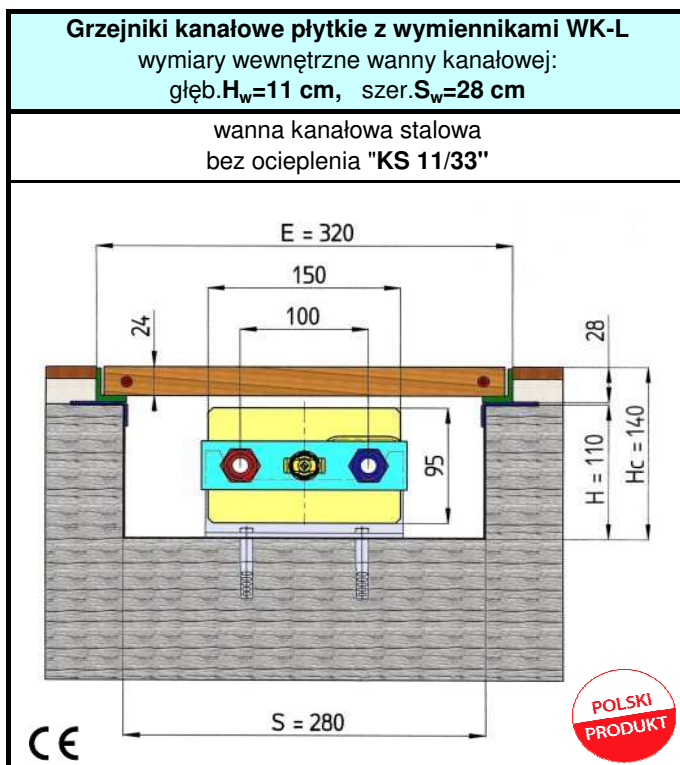


**Kanał stalowy, nieocieplany "KS 11/33"**  
 Głębokość kanału - 11 cm ( głęb.razem z kratką 14 cm )



**KRATKI  
 podłogowe**

do grzejników kanałowych "KS 11/33"  
 (szerokość kratki  $E = 320$  mm)

H = 11 cm S=28 cm, E=32 cm						BUK	DĄB	MERBAU	Aluminium NATURAL	Aluminium BRAZ
Typ wymiennika	Symbol grzejnika kanałowego	L* [cm]	Moc [W]	Cena netto niemalowane	Cena netto malowane RAL 9005					
WK-L/ 5	KS 11/33/070	70	196	523	587	244	297	262	404	434
WK-L/ 6,5	KS 11/33/085	85	288	610	687	293	357	314	485	521
WK-L/ 8	KS 11/33/100	100	371	695	785	341	416	366	566	608
WK-L/ 9,5	KS 11/33/115	115	450	781	886	390	476	419	647	695
WK-L/ 11	KS 11/33/130	130	532	867	986	439	535	471	728	781
WK-L/ 12,5	KS 11/33/145	145	614	952	1084	488	595	523	809	868
WK-L/ 14	KS 11/33/160	160	691	1040	1186	536	654	576	890	955
WK-L/ 15,5	KS 11/33/175	175	771	1122	1282	585	714	628	970	1042
WK-L/ 17	KS 11/33/190	190	848	1210	1383	634	773	680	1051	1129
WK-L/ 18,5	KS 11/33/205	205	927	1328	1515	683	833	733	1132	1215
WK-L/ 20	KS 11/33/220	220	1003	1415	1615	731	892	785	1213	1302
WK-L/ 21,5	KS 11/33/235	235	1082	1501	1715	780	951	837	1294	1389
WK-L/ 23	KS 11/33/250	250	1161	1585	1812	829	1011	890	1375	1476
WK-L/ 24,5	KS 11/33/265	265	1236	1671	1911	878	1070	942	1456	1563
WK-L/ 26	KS 11/33/280	280	1314	1756	2010	926	1130	994	1537	1650
WK-L/ 27,5	KS 11/33/295	295	1392	1877	2145	975	1189	1047	1617	1736

L\* [cm] - długość wanny kanałowej bez obramowania

$L_k$  [cm] =  $L_w + 5$  [cm] - długość obramowania i kratki ( większa o 5 cm od długości wanny kanałowej )

Moc normalna - wg EN-442 - 75/65/20°C

Cena netto grzejnika kanałowego obejmuje:

- WYMIENNIK ciepła WK-L z podstawkami
- WANNE KANAŁOWĄ ze stali ocynkowanej o grubości 1 mm ( 2 wersje: wanna malowana lub niemalowana )
- OBRAMOWANIE POD KRATKĘ : profil aluminiowy, anodowany na kolor naturalnego aluminium lub brązowy

UWAGA:

Do kompletu należy dodatkowo zakupić kratkę o szerokości (wymiar E) i długości odpowiedniej do wymiarów kanału.

Cena kratki zależy od rodzaju materiału z jakiego jest ona wykonana.