

klíč třídnosti	druh	zrnění mm	průměrné jakostní znaky										minimální hodnota				maximální přípustný obsah				cenová třída
			W _t ^r	A ^d	Q _t ^r	C ^r	f _{em}	S _t ^d	S _{m.sté} ^r	Q _s ^{dar}	Q _s ^r	V ^{dar}	Q _t ^r	Q _t ^r	po	na	p	hl			
			%	%	MJ/kg	%	t _{co2} /TJ	%	g/MJ	MJ/kg	GJ/t	%	MJ/kg	MJ/kg	%	%	%	%			
13E	kostka 2	40-80	40,5	15,0	14,50	41,5	102,1	0,90	0,37	31,5	16,74	51,5	13,0	10	15	3	3	E 145			
16E	kostka 2 + ořech 1	22-80	40,5	15,0	14,25	41,4	102,0	0,95	0,40	31,3	16,62	51,5	12,8	10	12	3	3	E 140			
21E	ořech 1	22-40	40,5	16,0	14,00	41,4	102,0	1,00	0,43	31,1	16,57	51,5	12,6	10	12	5	-	E 140			
22E	ořech 2	12-22	39,5	17,0	14,00	41,0	102,4	1,00	0,43	31,0	16,40	51,5	12,6	10	10	5	-	E 140			
31E	drobné 1	0-40	38,0	19,0	14,00	40,6	102,0	1,05	0,47	30,9	15,99	51,5	-	-	8	-	-	E 140			
32	drobné 2	0-40	38,0	21,0	13,25	34,4	101,4	1,30	0,63	30,8	13,99	53,0	-	-	8	-	-	E 130			
35E	hrubopraoch.1	0-12	39,0	19,0	13,75	40,0	103,0	1,05	0,47	30,8	15,98	51,5	-	-	8	-	-	E 135			
51	průmyslová směs 1	0-40	36,5	30,0	11,75	31,8	103,3	1,35	0,72	30,1	13,21	53,5	-	-	8	-	-	E 115			
52	průmyslová směs 2	0-40	36,0	33,0	11,25	31,6	102,9	1,40	0,80	29,6	12,70	56,0	-	-	8	-	-	E 110			
53	průmyslová směs 3	0-40	35,0	36,5	10,75	30,3	103,2	1,45	0,88	29,4	12,10	57,5	-	-	10	-	-	E 105			