

TECHNICKÉ ÚDAJE

KANADSKÁ KRBOVÁ KAMNA A KRBOVÉ VLOŽKY NA DŘEVO

- Nejmodernější ekologický dvoustupňový systém hoření – zplynování
- Výkon kamen 6 až 22 kW
- Vysoká úspora paliva až 50% proti normálním kamnům
- Dlouhé intervaly přikládání 6–12 hodin
- Vybírání popela 1× za 10 až 14 dnů při NONSTOP provozu
- Airwash systém – samočištění skla
- Jednoduchá obsluha
- Účinnost kamen až 88%
- Možnost využití teplovzdušných rozvodů
- Doživotní LifeTime záruka
- Možnost přivodu externího vzduchu pro hoření

model	šířka v mm	hloubka v mm	výška v mm		váha v kg	délka polen v cm	kouřovod v mm	emise gr/hod**	výhřevnost m ² **	doba hoření*	nom.výkon v kW
			na nožičkách	na podstavci							
Regency											
FI 100 Small	610	510	806	770	135	45	150	3	60–100	6	11
CS1200	689	552		1105	195	45	150	3	60–100	6	11
CS2400	659	694		1010	225	45	150	3,4	100–150	9	16
F2400 Medium	610	635	850	810	183	45	150	3,8	100–150	9	16
S2400 Medium	610	695	910	875	203	45	150	3,4	130–170	9	16
F3100 Large	710	710	880	845	206	55	150	4,2	150–180	12	22
R90 Warm Hearth Plus	860	635		1385	325	55	200	5,2	100–150	8	16
H2100 Hearth Heater	710	495	770	570	149	45	150	3,5	100–150	8	16
I1200 Small	580	340		510	140	45	150	3	60–100	6	11
CI1200	580	383		478	140	45	150	3	60–100	6	11
CI1250	635	383		645	150	45	150	3	60–100	6	11
I2400 Medium	900	410		540	167	45	150	3,8	100–150	9	16
I3100 Large	960	440		590	205	55	150	4,2	150–180	12	22
Pacific											
Vista	610	550	715	715	136	45	150	2,9	60–100	6	11
Super 27	610	710	750	750	177	45	150	3,4	100–150	9	16
Fusion	570	690		900	181	45	150	3,4	100–150	9	16
Summit	650	710	750	750	216	50	150	3,56	150–200	12	22
Alderlea T4	610	550	715		163	45	150	2,9	60–100	6	11
Alderlea T5	610	710	750		212	45	150	3,4	100–150	9	16
Alderlea T6	650	710	750		259	50	150	3,56	150–200	12	22
Vista Classic	620	550	715		140	45	150	2,9	60–100	6	11
Spectrum Classic	620	710	750	750	182	45	150	3,4	100–150	9	16
Summit Classic	660	720	810		215	50	150	3,56	150–200	12	22
Vista Insert	610	410		520	140	45	148	2,9	60–100	6	11
Pacific Insert	780	480		530	186	45	148	3,4	100–150	9	16
Alderlea T5 Insert	780	480		530	186	45	148	3,4	100–150	9	16
Summit Insert	880	490		590	204	50	148	3,56	150–200	12	22
Hampton											
H200	606	522	729		198	40	150	3,7	40–80	5	9
H300	686	610	762		226	45	150	4,1	130–170	8	18
HI200	580	340		510	140	45	150	2,9	60–100	6	11
HI300	603	438		546	235	45	150	3,8	100–150	8	16
True North											
True North I9	505	606	707	707	145	50	150	4,1	80–120	8	13

*dle typu dřeva, povětrnostních podmínek a způsobu instalace

**výhřevnost je počítána při výšce stropu 2,4 m, přibližná výhřevnost – údaje se mohou lišit vlivem velikosti a vlhkosti dřeva, povrchem podlahy, únikem tepla v domě, orientací apod.

Minimální vzdálenosti od hořlavých materiálů v cm															
	Vista	Super 27	Spectrum classic	Summit	Fusion	T4	T5	T6	FI 100	F2400	F3100	S2400	H2100	H200	H300
A	36	46	46	31	49	36	46	31	39	44	52	44	44	43	43
B	39	31	31	23	35	39	31	23	27	29	36	29	29	38	38
C	26	28	28	11	11	26	28	11	29	24	27	24	24	33	33
D	66	77	77	63	77	66	77	63	70	75	88	75	75	74	76
E	53	56	56	45	57	53	56	45	44	45	53	45	45	44	38

Minimální rozměry pro instalaci do stávajícího otevřeného krbu (rozměry vložek v mm)									
	Vista Insert	Pacific Insert	Summit Insert	T5 Insert	I1200	I2400	I3100	HI200	HI300
A	610	780	880	780	585	610	720	585	603
B	520	530	590	530	500	530	580	500	546
C	410	480	490	480	380	440	440	380	438
D	520	530	590	530	510	530	590	510	546
E	530	560	670	560	540	590	670	540	590

