

21 Lotus

Mastková akumulční kamna

21.2

Aktuální ceny
si ověřte na webu



Maestro 2



Kód	Název	Cena
LTS-100008	Maestro 2 mastek, litinová dvířka černá, panty vlevo	147 640,-
LTS-100009	Maestro 2 mastek, dveře Magic - dvojsklo, panty vlevo	161 675,-
LTS-100010	Maestro 2 mastek Indian Night, litinová dvířka, panty vlevo	154 260,-
LTS-100011	Maestro 2 mastek Indian Night, dveře Magic- dvojsklo, panty vlevo	168 296,-

Součást dodávky

Mastková kamna jsou dodávána včetně "power stones 48 kg"

Příslušenství

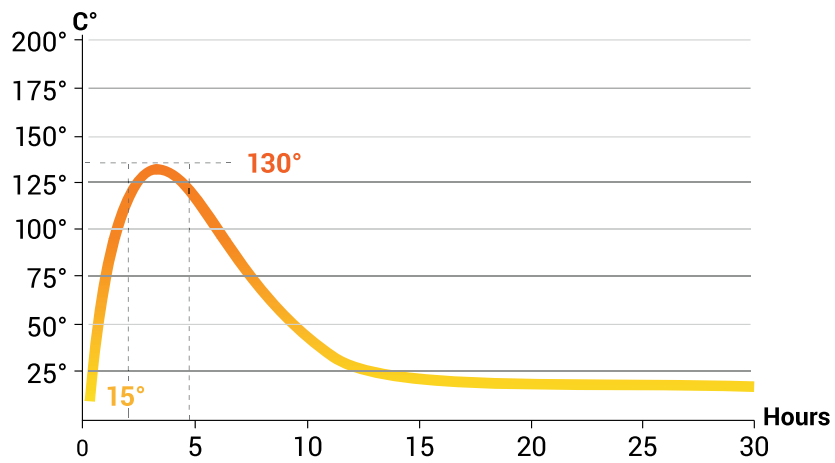
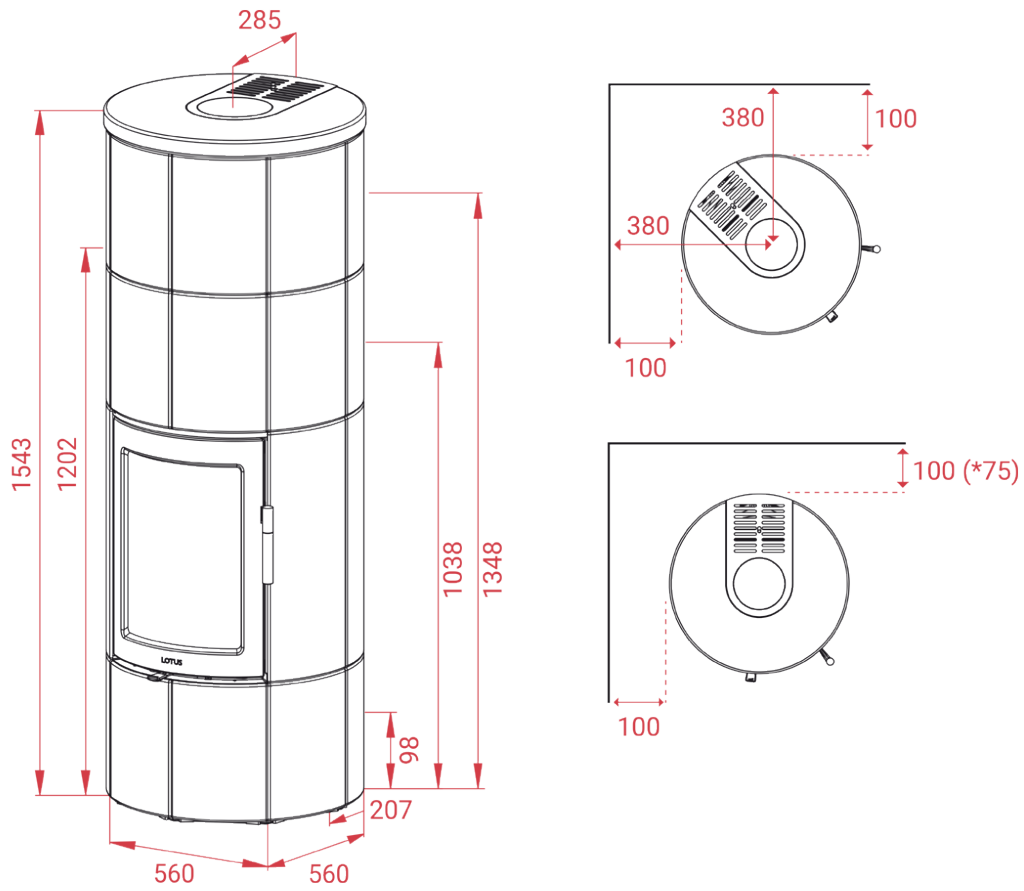
Kód	Specifikace	Cena
LTS-100012	Šedá litinová dvířka	0,-
LTS-100013	Power stone 48 kg (přídavná akumulace)	6 753,-
LTS-100014	Mastek úprava pro zadní odkouření	3 511,-
LTS-100015	Mastek Indian Night úpravu pro zadní odkouření	8 813,-
LTS-100016	M9 - pečicí trouba	17 970,-
LTS-100017	M138 Otočný podstavec 90/180/360°	5 990,-
LTS-100018	Vedení vzduchu pro Otočný podstavec M138	3 713,-
LTS-100019	Sklo před kamna Maestro s výřezem*	5 990,-

*Sklo Maestro nelze přisadit ke kamnům v případě otočného podstavce

Technické informace

Obecné technické informace	A+ Maestro 2 certifikace podle EN 13 240	A+ Maestro 2 certifikace podle EN 15 250
	Nominální výkon (sálavý hodinový)	6 kW
Doporučená dávka paliva	1,7 kg / hod.	8,6 kg / 12 hod.
Počet dávek pro topný cyklus		2
Akumulační kapacita po natopení		22 h
Účinnost	82 %	81 %
Potřebný tah komína	12 Pa	12 Pa
Průměrná výstupní teplota spalin	300 °C	217 °C
Hmotnostní tok spalin		6,2 g/s
Výška zadního odkouření na osu		1348 mm
Průměr přívodu vzduchu pro hoření		Ø 80 mm
Šířka spalovací komory		380 mm
Průměr kouřovodu		Ø 150 mm
Kouřovod - připojení	horní / zadní (je třeba uvést v objednávce)	
Celková hmotnost		530 kg
Splňuje požadavek norem BImSchV2, 15a-B-VG, ECO DESIGN 2022		

Maestro 2



Maestro 3



Kód	Název	Cena
LTS-100020	Maestro 3 mastek, litinová dvířka černá, panty vlevo	170 150,-
LTS-100021	Maestro 3 mastek, dveře Magic - dvojsklo, panty vlevo	184 186,-
LTS-100022	Maestro 3 mastek Indian Night, litinová dvířka černá, panty vlevo	176 771,-
LTS-100023	Maestro 3 mastek Indian Night, dveře Magic - dvojsklo, panty vlevo	190 806,-

Součást dodávky

Mastková kamna jsou dodávána včetně "power stones 48 kg"

Příslušenství

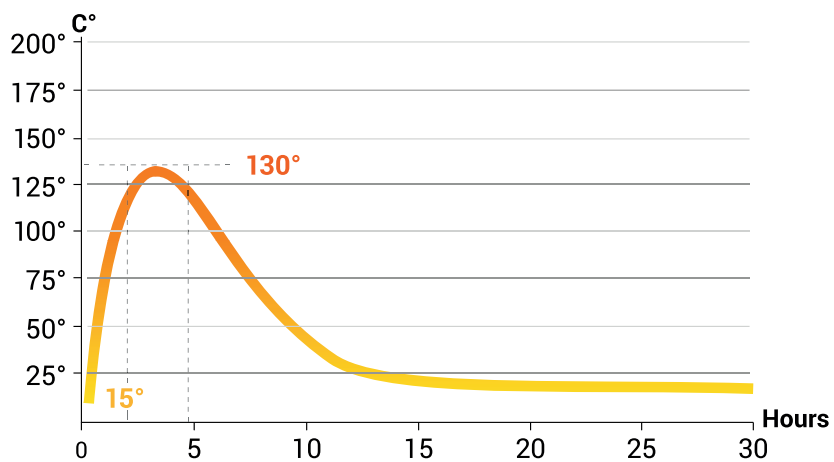
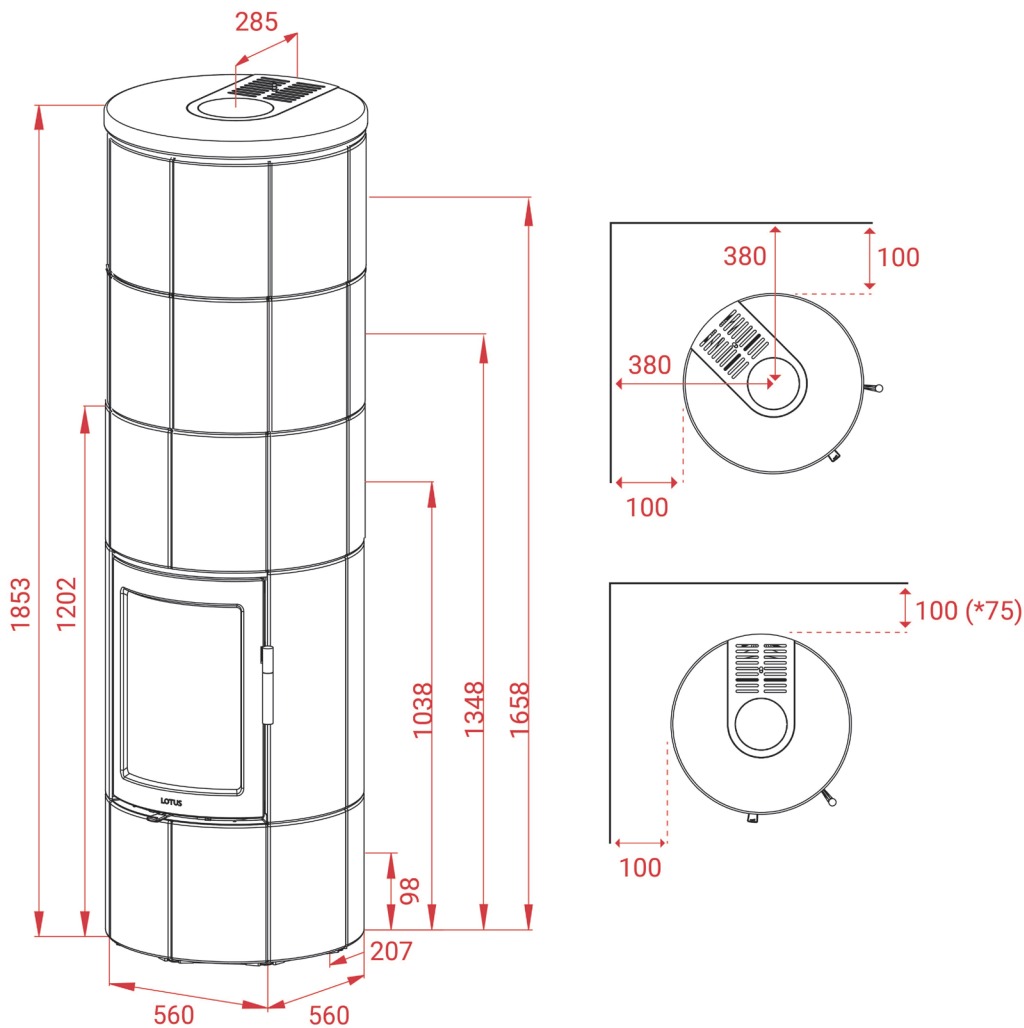
Kód	Specifikace	Cena
LTS-100012	Šedá litinová dvířka	0,-
LTS-100013	Power stone 48 kg (přídavná akumulace)	6 753,-
LTS-100014	Mastek úprava pro zadní odkouření	3 511,-
LTS-100015	Mastek Indian Night úpravu pro zadní odkouření	8 813,-
LTS-100016	M9 - pečící trouba	17 970,-
LTS-100017	M138 Otočný podstavec 90/180/360°	5 990,-
LTS-100018	Vedení vzduchu pro Otočný podstavec M138	3 713,-
LTS-100019	Sklo před kamna Maestro s výřezem*	5 990,-

*Sklo Maestro nelze přisadit ke kamnům v případě otočného podstavce

Technické informace

Obecné technické informace	A+ Maestro 3 certifikace podle EN 13 240	A+ Maestro 3 certifikace podle EN 15 250
	Nominální výkon (sálavý hodinový)	6,7 kW
Doporučená dávka paliva	1,4 kg / hod.	9,1 kg / 12 hod.
Počet dávek pro topný cyklus		2
Akumulační kapacita po natopení		22 h
Účinnost	86,6 %	79 %
Potřebný tah komína	12 Pa	12 Pa
Průměrná výstupní teplota spalín	300 °C	217 °C
Hmotnostní tok spalín		6,2 g/s
Rozměry výška		1853 mm
průměr kamen		Ø 560mm
Výška zadního odkouření na osu		1658 mm
Průměr přívodu vzduchu pro hoření		Ø 80 mm
Průměr kouřovodu		Ø 150 mm
Kouřovod - připojení		horní, zadní
Šířka spalovací komory		380 mm
Celková hmotnost		672 kg
Splňuje požadavek norem BImSchV2, 15a-B-VG, ECO DESIGN 2022		

Maestro 3



Maestro 152



Kód	Název	Cena
LTS-100024	Maestro 152 mastek, litinová dvířka černá, panty vlevo	145 765,-
LTS-100025	Maestro 152 mastek, dveře Magic - dvojsklo, panty vlevo	159 811,-
LTS-100026	Maestro 152 mastek Indian Night	154 165,-
LTS-100027	Maestro 152 mastek Indian Night, dveře Magic- dvojsklo	168 211,-
LTS-100028	Maestro 152 vápenec	154 165,-
LTS-100029	Maestro 152 vápenec, dveře Magic- dvojsklo	168 211,-

Součást dodávky

Mastková kamna jsou dodávána včetně "power stones 48 kg"

Příslušenství

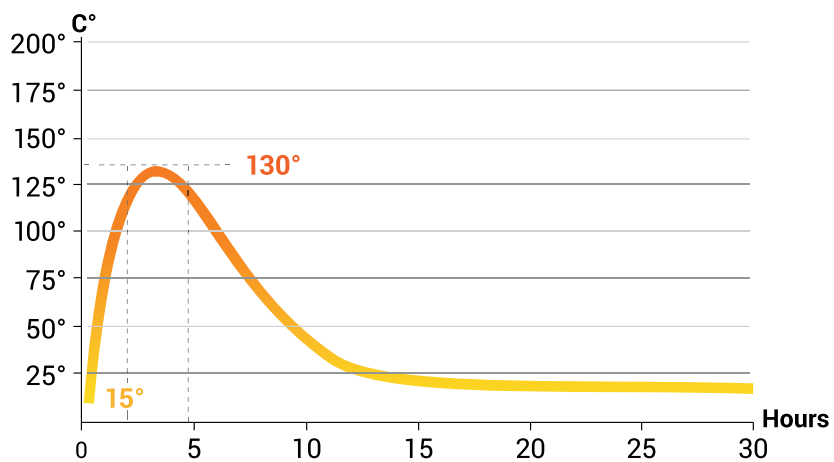
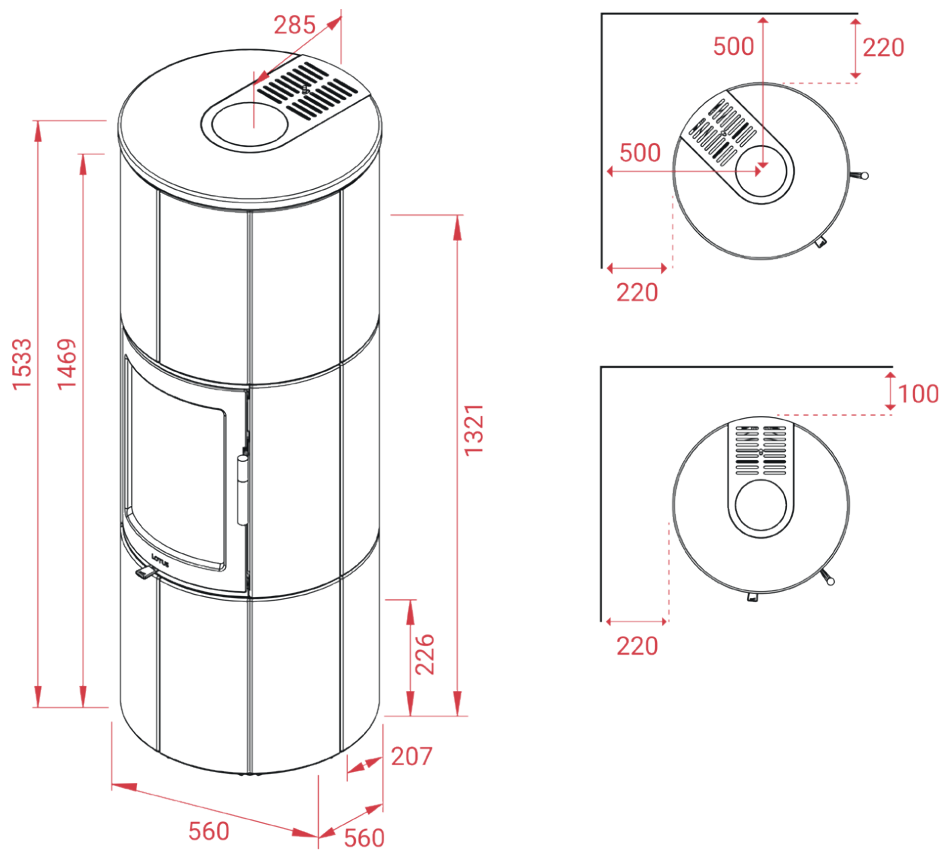
Kód	Specifikace	Cena
LTS-100012	Šedá litinová dvířka	0,-
LTS-100030	Mastek úprava pro zadní odkouření	8 606,-
LTS-100031	Vápenec a Mastek Indian Night úprava pro zadní odkouření	9 501,-
LTS-100017	M138 Otočný podstavec 90/180/360°	5 990,-
LTS-100018	Vedení vzduchu pro Otočný podstavec M138	3 713,-
LTS-100019	Sklo před kamna Maestro s výřezem*	5 990,-

*Sklo Maestro nelze přisadit ke kamnům v případě otočného podstavce

Technické informace

Obecné technické informace	A+ Maestro 152 certifikace podle EN 13 240	A+ Maestro 125 certifikace podle EN 15 250
	Nominální výkon (sálavý hodinový)	6 kW
Doporučená dávka paliva	1,7 kg / hod.	8,6 kg / 12 hod.
Počet dávek pro topný cyklus		2
Akumulační kapacita po natopení		22 h
Účinnost	83,5 %	81 %
Potřebný tah komína	12 Pa	12 Pa
Průměrná výstupní teplota spalin	270 °C	217 °C
Výška zadního odkouření na osu		1321 mm
Průměr přívodu vzduchu pro hoření		Ø 80 mm
Šířka spalovací komory		380 mm
Průměr kouřovodu		Ø 150 mm
Kouřovod - připojení		horní, zadní
Celková hmotnost mastek/vápenec		510 kg
Splňuje požadavek norem BImSchV2, 15a-B-VG, ECO DESIGN 2022		

Maestro 152



QM 40



Kód	Název	Cena
LTS-100001	QM 40 mastek, litinová dvířka černá, panty vlevo	109 240,-
LTS-100002	QM 40 mastek Indian Night, litinová dvířka černá, panty vlevo	115 861,-

Součást dodávky

Mastková kamna jsou dodávána včetně "power stones 48 kg"

Příslušenství

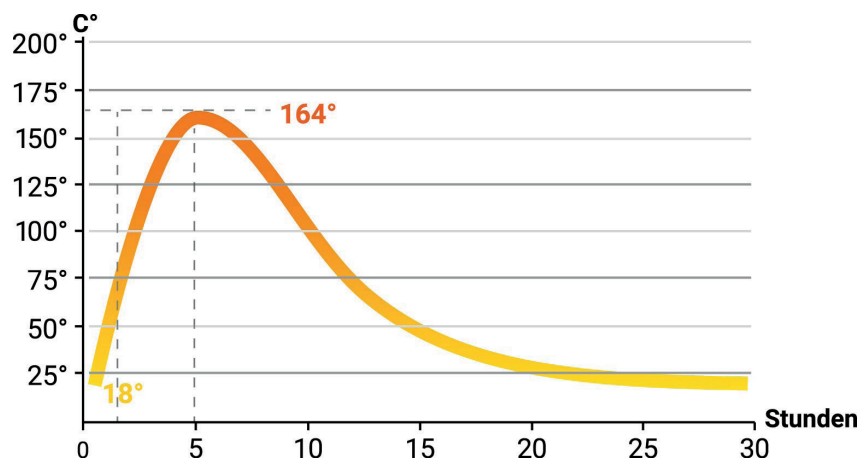
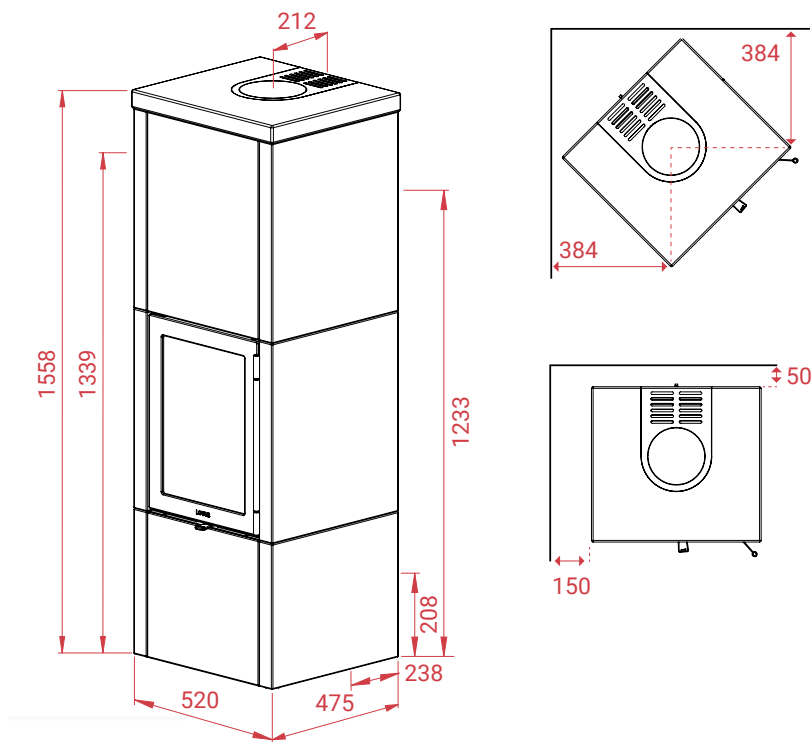
Kód	Specifikace	Cena
LTS-100003	Šedá litinová dvířka	0,-
LTS-100004	Klíčka Shape	0,-
LTS-100005	Klíčka Modern	0,-
LTS-100006	Klíčka Classic	0,-
LTS-100007	Klíčka Classic R (chrom)	0,-

*Sklo Maestro nelze přisadit ke kamnům v případě otočného podstavce

Technické informace

Obecné technické informace	A+	A+
	Maestro QM 40 certifikace podle EN 13 240	Maestro QM 40 certifikace podle EN 15 250
Nominální výkon (sálavý hodinový)	5,7 kW	Ø 2,2 kW / 12 hod.
Doporučená dávka paliva	1,8 kg / hod.	8,8 kg / 12 hod.
Počet dávek pro topný cyklus		2
Akumulační kapacita po natopení		22 h
Účinnost	80 %	77 %
Potřebný tah komína	12 Pa	12 Pa
Průměrná výstupní teplota spalin	229 °C	264 °C
Hmotnostní tok spalin		6,1 g/s
Šířka spalovací komory		350 mm
Výška zadního odkouření na osu		1233 mm
Průměr přívodu vzduchu pro hoření		Ø 80 mm
Průměr kouřovodu		Ø 150 mm
Kouřovod - připojení		horní, zadní
Celková hmotnost		586 kg
Splňuje požadavek norem BlmSchV2, 15a-B-VG, ECO DESIGN 2022		

QM 40



.....