



LEDA

G u s s i s t Q u a l i t ä t



Kvalita společnosti LEDA je hlavně díky německému vývoji, výrobě a servisu

Se 170-ti zaměstnanci a řadou odběratelů a dodavatelů působí společnost LEDA nejen v Německu, ale také po celém světě. Zaměření produktů je hlavně na litinová krbová kamna. LEDA vyrábí a distribuuje nejen výrobky pod vlastním obchodním názvem LEDA, ale také realizuje velkou míru produkce pro německé i zahraniční společnosti. Jednotlivé komponenty jsou vyráběny od ručního formování po plně automatické vysokotlaké lití pro sériovou výrobu. Značka LEDA je postavena na tradici, nejvyšší kvalitě, životnosti, komfortu a inovaci.



Litina – dokonalý materiál

Litina je dobře známá jako nejvhodnější materiál pro výrobu kvalitních topných zařízení a to díky vysoké tepelné akumulaci a extrémní odolnosti. To ovšem platí jen pro kvalitní litinu bez příměsí, která mají negativní vliv na kvalitu (používá se pro výrobu levných kamen). Její mimořádná tepelná odolnost a rozměrová stabilita také zaručuje mimořádně dlouhou životnost. To je důvod, proč při výrobě kamen a krbových vložek klade společnost Leda takový důraz na kvalitu "Made in Germany", která se v dlouhodobém horizontu vyplatí a zaručí trvalé, bezpečné, funkční a především spolehlivé užívání.

Základní vlastnosti litiny:

- má nepřekonatelné vlastnosti vedení tepla a její akumulace
- je extrémně tepelně odolná a tvarově stabilní
- má téměř neomezenou životnost
- není vodič

LEDA O2 Active

Leda vyvinula a vlastní patent na jedinečnou spalovací komoru, která je charakteristická:

- méně práce při rozpalování (není potřeba dělat třísky apod., do tubusu se vloží celá polena a pomocí podpalovače se jednoduše zapálí)
- méně úklidu (vyhořelý popel propadává přímo do popelníku)
- velmi čisté spalování (díky unikátní technologii, kdy v rozpáleném tubusu dříví velice čistě prohořívá)
- téměř žádné riziko úniku popílků do místnosti (díky faktu, že se popel drží v tubusu)
- vysoká účinnost
- vidíte krásně plápolající plameny





LEDA 3D aplikace – kamna ve 3D ve vašem interiéru zdarma!

App Store



Google Play - Android



Co je to “Leda 3D aplikace”?

Unikátní novinka vývojářů společnosti Leda, která vám umožní si zobrazit přes smartphone či tablet vybraná krbová kamna značky Leda ve 3D, v životní velikosti, zcela reálně vypadající, přímo u vás doma a to zcela ZDARMA! Vy uvidíte, jak bude daný typ kamen vypadat přesně tam, kam si budete chtít nová kamna postavit. Můžete si zvolit barvu kamen, zobrazit kouřovod a zobrazit si i sklo pod kamna ve zvoleném tvaru a pro 100% představu kamna i zapálit!

Můžete se ke kamnům libovolně přibližovat a vzdalovat, chodit kolem nich, libovolně je natáčet a prohlížet si je ze všech možných stran. Je to jednoduché, dokonalé a zcela ZDARMA.

K použití Leda 3D aplikace potřebujete pouze 2 věci:

- 1) unikátní obrázek LEDA Marker
- 2) LEDA aplikaci - tu si stáhnete zdarma (pro Apple přístroje na App Store a pro Android na Google Play). Aplikaci lze vyhledat ke stažení také přes níže uvedené QR kódy.

Jak aplikace funguje?

Unikátní obrázek stačí položit na místo, kde by v budoucnu měla stát krbová kamna. Ve vašem smartphonu či tabletu si otevřete LEDA 3D aplikaci, kde si vyberete vhodný jazyk (nyní v německém a anglickém jazyce, český návod na našem webu), kliknete na Start a zvolíte si požadovaný model kamen značky LEDA. Poté se již pouze přiblížíte se zařízením k položenému obrázku, kde se vybraná kamna automaticky zobrazí.

Součástí aplikace je i fotogalerie rozdělená na krbová kamna, krbové vložky a venkovní krby, kde naleznete krásné designové fotografie kamen v interiéru pro inspiraci.

Veškeré informace a podklady včetně českého návodu najdete na:

<http://www.hede-kamna.cz/produkty/leda/113-leda-aplikace>



COLONA - SPECIÁLNÍ AKUMULAČNÍ KAMNA (černý matný lak nebo bílý smalt)

A+



Colona, to jsou unikátní akumulční litinová krbová kamna německého výrobce LEDA s vynikající funkcí akumulace, vhodná (nejen) do nízkoenergetických a pasivních domů - výkon 1,7 kW!

Tato akumulční kamna fungují zcela jinak než standardní krbová kamna - při roztopení kamen se 4,2 kg dřeva topí až 14 h, zatímco standardní krbová kamna jsou již po 4 h již zcela vychladlá. Colona je sestavena ze dvou polovin, spodní polovina je jeden celek a horní se rozkládá. Celková hmotnost je 480 kg! Jsou vyrobená ze dvou akumulčních materiálů - litina a šamot.

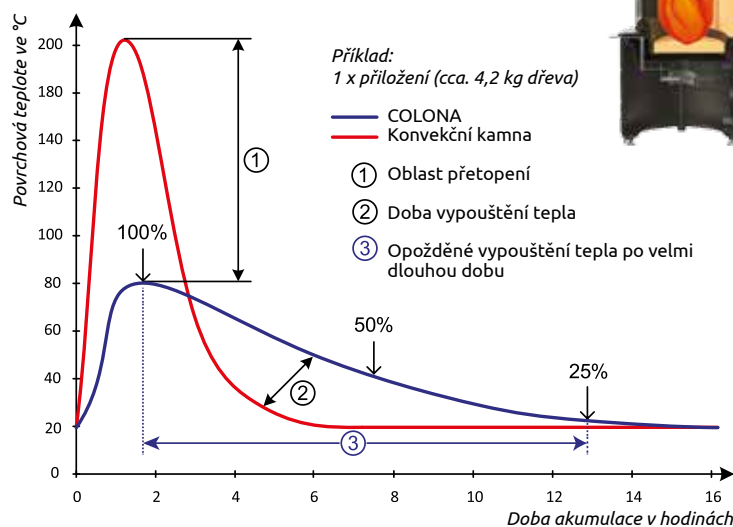
Akumulace funguje následujícím způsobem (níže uveden graf), použito 4,2 kg paliva, teplota v místnosti 20 °C :

- 1) zapálíme palivo
- 2) po 1,8 h se kamna naakumulují na 100% kapacity, teplota kamen je 78,6 °C
- 3) po 6,4 h od zatopení jsou kamna na 50% své kapacity, teplota kamen je 49 °C
- 4) po 10,7 h od zatopení jsou kamna na 25% své kapacity, teplota kamen je 33,9 °C
- 5) po 13,9 h jsou kamna vychladlá na 0% své kapacity

Řez kamny COLONA



Porovnání akumulční schopnosti standardních konvekčních kamen a akumulčních kamen COLONA



	1,7 kW
	1758 x Ø 484 mm
	80 %
	480 kg
	150 mm
	horní / zadní
	ano, Ø 100 mm

horní napojení kouřovodu zadní napojení kouřovodu



horní část kamen, černý lak horní část kamen, bílý smalt



kulatá dvířka plochá dvířka



bílý smalt černý matný lak



COLONA LITE S (bílý smalt, kulatá dvířka) A+

6 kW

horní část kamen,
černý lak

1239 x Ø 484 mm



80 %

265 kg

horní část kamen,
bílý smalt

Ø 130 mm



horní

ano, Ø 100 mm

černý matný lak

kulatá dvířka

plochá dvířka



COLONA LITE L (bílý smalt, plochá dvířka) A+

6 kW

horní část kamen,
černý lak

1757 x Ø 484 mm



80 %

345 kg

horní část kamen,
bílý smalt

Ø 130 mm



horní / zadní

ano, Ø 100 mm

černý matný lak

kulatá dvířka

plochá dvířka



PEPPA / PEPPA TEC A+

4 kW / 3 kW

1311 x Ø 394 mm

80 %

250 kg

Ø 130 mm

horní

ano, Ø 100 mm

PEPPA,
bílý smaltPEPPA TEC,
světelná
signalizace

CORNA (černý matný lak) / CORNA TEC A+

4 kW / 3 kW

1247 x 380 x 380 mm

80 %

250 kg

Ø 130 mm

horní / zadní

ano, Ø 100 mm

CORNA,
bílý smaltCORNA TEC,
světelná
signalizace

NEXA GLASS / NEXA GUSS A+

6 kW

1035 x Ø 423 mm

80 %

190 kg

Ø 130 mm

zadní

ano, Ø 80 mm

NEXA GUSS

unikátní
patentovaná
spalovací komorapřídavná
akumulace

UNICA A+

5 kW

1167 x Ø 362 mm

80 %

135 kg

Ø 120 mm

horní

ano, Ø 80 mm

šedá
dvířkaunikátní
patentovaná
spalovací komora

barevné provedení



VISPA


- 6 kW
- 1103 x Ø 522 mm
- 80 %
- 260 kg
- Ø 130 mm
- horní
- ano, Ø 100 mm


DELTA PLUS


- 6 kW
- 1330 x 498 x 485 mm
- 80 %
- 280 kg
- Ø 130 mm
- horní
- ano, Ø 100 mm

*přídavná
akumulace*


NOVIA C


- 6 kW
- 1050 x Ø 450 mm
- 80 %
- 200 kg
- Ø 130 mm
- horní
- ano, Ø 100 mm


NOVIA CL


- 6 kW
- 1185 x Ø 450 mm
- 80 %
- 210 kg
- Ø 130 mm
- horní
- ano, Ø 100 mm


NOVIA PLUS


- 6 kW
- 1297 x Ø 450 mm
- 80 %
- 260 kg
- Ø 130 mm
- horní
- ano, Ø 100 mm

integrovaná masivní akumulace


FORMIA


- 6 kW
- 1050 x 450 x 415 mm
- 80 %
- 210 kg
- Ø 130 mm
- horní
- ano, Ø 100 mm

