



[www.verner.sk](http://www.verner.sk)



[www.verner-golem.cz](http://www.verner-golem.cz)

Společnosti VERNER SK a VERNER GOLEM vznikli jako pokračovatelé značky VERNER, která je na Evropském trhu od roku 1991. Společnost VERNER SK s.r.o. se zaměřila na výrobu a vývoj kotlových jednotek nižších výkonů a společnost VERNER GOLEM s.r.o. pak na kotlové jednotky pro průmyslové použití a systémy CZT

Společnost VERNER SK s.r.o. byla založená v roce 2010 a stala se zásadním obchodním a servisním partnerem společnosti VERNER a.s. Od počátku se podílela na propagaci a částečně vývoji výrobků značky VERNER a neustále doplňovala výrobní i montážní kapacity VERNER a.s. Nyní, kdy VERNER a.s. pozastavila výrobu, společnost VERNER SK s.r.o. pokračuje v dodávkách veškerého sortimentu výrobků značky VERNER. VERNER SK s.r.o. je přední výrobce kotlů na biomasu o jmenovitém výkonu 6kW – 225 kW .

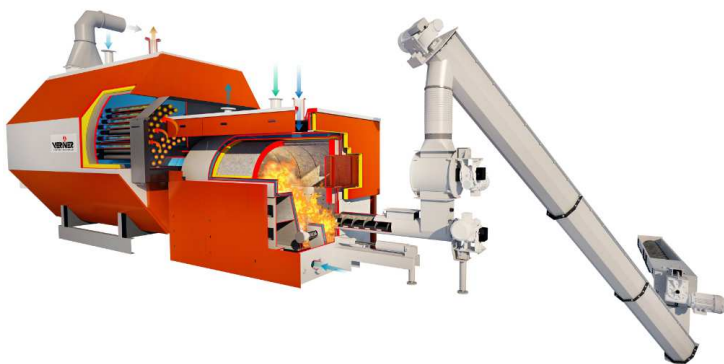
Společnost VERNER GOLEM s.r.o. vznikla v roce 2014, se záměrem vytvořit pro tuzemský i zahraniční trh spolehlivého dodavatele širokého sortimentu kotlových jednotek výkonů 225 kW – 4500 kW na spalování biomasy, jako je kusové dřevo štěpka, pilina, sláma, dřevěné a alternativní pelety, obilí apod.

## Energetická soběstačnost obcím

Tvorba hodnot při výrobě a využívání místních biopaliv prospívá přímo regionálnímu hospodářství. Tímto se také významně zvyšuje nezávislost na dovážených energiích a navíc se snižuje nezaměstnanost.

- Centrum s vysokou spotřebou energií vytápět pomocí systému CZT s kotli VERNER GOLEM
- Osamocené větší spotřebitele tepla (školy, školky...) vytápět pomocí kaskád automatických kotlů VERNER
- Pro rodinné domy mimo centrum s efektivním napojením na systém CZT zajistit dodávku automatických kotlů, nebo kotlů na kusové dřevo spojené s dodávkami paliva

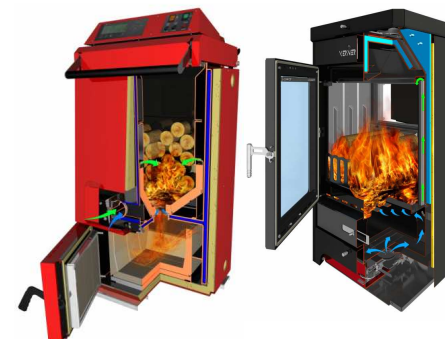
### Automatické kotelny GOLEM



### Automatické kotle



### Kotle na kusové dřevo / Interiérové kotle



## Průmyslové kotle značky VERNER GOLEM

### Průmyslové kotle jsou určeny pro:

komfortní, úsporné a ekologické vytápění výrobních objektů, obecních budov, obcí a obdobných objektů

### Přednosti značky VERNER:

Schopnost spalovat různé druhy paliv

Výborná regulovatelnost výkonu

Vysoká účinnost (85 %)

Automatické zapalování a odpopelnění

Komfortní obsluha

Možnost ovládání a diagnostiky přes internet

Spalování štěrky do 60 % vlhkosti





## Příklady realizací kotlů značky VERNER

### Centrální výtopna na biomasu – obec Žlutice (7900 kW)

Palivo: obilná, řepková sláma, dřevní štěrpká, piliny



## Automatické kotle značky VERNER

### Automatické kotle jsou určeny pro:

komfortní, úsporné a ekologické vytápění rodinných domů, bytových jednotek, dílen, provozoven a obdobných objektů

### Přednosti značky VERNER:

Schopnost spalovat víc jak 50 druhů paliv

Unikátní pohyblivý rošt

Výborná regulovatelnost výkonu 30-100%

Vysoká účinnost (až 94 %)

Automatické zapalování a odpopelnění

Možnost ovládání a diagnostiky přes internet

Komfortní obsluha

Dlouhá životnost





## Příklady realizací kotlů značky VERNER

**Penzión Bejčkův Mlýn – 125 kW**

**Palivo: dřevní pelety, alternativní pelety, obilí**

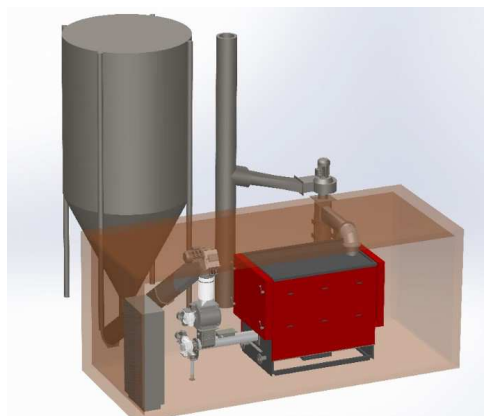
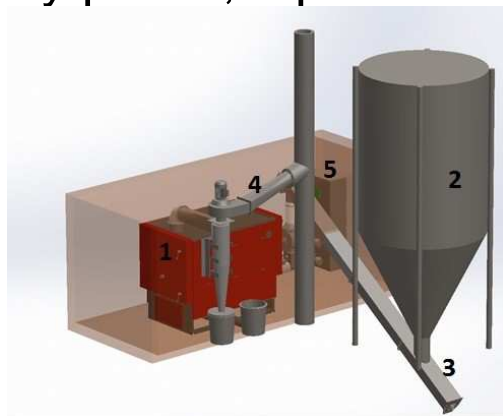
**Rodinný dům – 1xA251**

**Palivo: alternativní pelety, obilí**



## Kontejnerové kotelny

Kontejnerové - mobilní kotelny VERNER GOLEM jsou navrženy jako flexibilní zařízení pro vytápění průmyslových hal, rodinných domů, škol, zdravotních středisek apod. Kontejnerové kotelny lze také použít jako rezervní či havarijní zdroje tepla. Kotelny je možné v případě potřeby převážet z jednoho místa na jiné, připojovat k různým odběrům tepla. Kotelna je již vybavena, vším co pro provoz kotelny je zapotřebí, jako je kotel, zásobník paliva, dopravní cesty paliva, teplovodním okruhem a řídicí automatikou.





## Peletovací linky

- Peletovací linky jsou dodávány na zpracování: sena, slámy, odpadu ze zemědělské činnosti, dřevního odpadu apod.
- Linky jsou stavěny na suchý materiál či vybaveny technologií pro sušení peletovaného materiálu kdy zdrojem tepla jsou kotle VERNER GOLEM
- Výkon peletovacích linek je od 1 000 – 5 000 kg/hod
- Průměr pelet 4 - 12 mm
- Balení pelet je automatické nebo ruční do pytlů, bigbagů nebo volně ložené



## Kotle na kusové dřevo značky VERNER

**Kotle na kusové dřevo jsou určeny pro:**

komfortní, úsporné vytápění rodinných domů, rekreačních objektů, penzionů, dílen, malých provozoven a obdobných objektů

**Přednosti značky VERNER:**

Komfort obsluhy

Nerezové provedení - 7 let záruka

Regulace výkonu v rozsahu 50 až 100%

Vysoká účinnost – 91%

Dlouhá životnost

Bohatá základní výbava



## Kotle na kusové dřevo značky VERNER EXTRA

**Kotle na kusové dřevo jsou určeny pro:**

úsporné a příjemné vytápění pasivních a nízkoenergetických rodinných domů

**Přednosti značky VERNER:**

Elektronická regulace

Výborná regulovatelnost výkonu 7 až 14 kW

Vysoká účinnost 91 %

Teplota spalin do 230°C

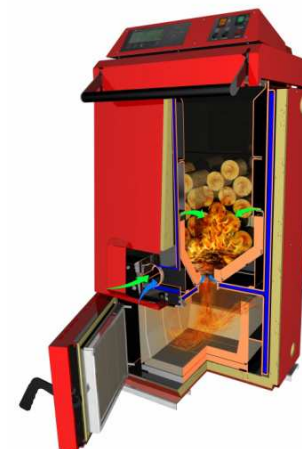
Záruka 5 let

Vrchní příkládání

Dvojitá příkladací komora

Keramická vyzdívka

Možnost spalování štěpky a pilin



## Příklad realizace kotle značky VERNER EXTRA





## Interiérový kotel VERNER 13/10.2

### Přednosti nového modelu:

Výkon do systému 11,5 kW  
Výkon do interiéru pouze 1,5 kW

Trojité keramické sklo  
Patentovaný systém stáložáru  
Dvojitě svařované těleso  
Spalování řízené na základě teploty spalin  
Pohyblivý rošt  
Poloautomatické čištění výměníku  
Objímky pro teplovodní čidlo  
Možnost vychlazovací smyčky



## Příklady realizace interiérového kotle



# Děkuji za pozornost



Více informací na :

<http://www.verner.sk>

Kontaktní osoba : **Ing. Radoslav Keltoš**

Kontaktní telefon : **+ 421 905 368 760**

Kontaktní email : [keltos@verner.sk](mailto:keltos@verner.sk)

Sídlo : **Klincová 37/B**  
**821 08 Bratislava**

**SLOVENSKÁ REPUBLIKA**

Více informací na :

<http://www.verner-golem.cz/cs/>

<http://www.shop.verner-golem.cz/>

Kontaktní osoba : **Ing. Robert Verner**

Kontaktní telefon : **+420 778 417 946**

Kontaktní email : [sef@verner-golem.cz](mailto:sef@verner-golem.cz)

Provozovna: **Horní Kostelec 218**  
**549 41 Červený Kostelec**

Sídlo : **Vojtěšská 211/6**  
**110 00 Praha 1**

**ČESKÁ REPUBLIKA**