

Garancijski list

Ser. št.: _____

Zahvaljujemo se vam, ker ste se odločili za originalno kurilno tehniko Schmid. Za ta izdelek vam dajemo **5 let garancije in vam zanj zagotavljamo nadomestne dele za dobo 10 let.** To vam zagotavljamo zaradi vašega zaupanja v naše izdelke.

Petletna garancija velja od datum nakupa in velja praviloma za vse dele tega izdelka Schmid. Garancija ne velja za obrabne dele.

Garancija velja samo ob predložitvi tega garancijskega lista. Upoštevati morate, da ta garancijski list v skladu s predpisi vsebuje **serijsko številko in žig specializiranega prodajalca.**

Želimo vam, da bi ob kaminu Schmid preživeli veliko prijetnih uric.

Pozor: Uporabljajte samo originalne dele za kurilno tehniko Schmid. Nabavite jih lahko pri vašem specializiranem prodajalcu)

Tip kamina: _____

Izdelek je preveril:

Datum nakupa: _____

Moj specializirani prodajalec:

Schmid
Schmid Feuerungstechnik
GmbH & Co. KG

Lokacija Bissendorf Lokacija Bayreuth

Gewerbepark 18 An der Feuerwache 25
49143 Bissendorf 95445 Bayreuth Telefon: 09
Telefon: 0 54 02-70 10 10 21-99 00 85- 0 Telefaks: 09
Telefaks: 0 54 02-70 10 70 21-99 00 85-85
www.schmid.st info@schmid.st

NAVODILO ZA UPORABO IN NEGO




Schmid
kaminski vložek

z oznako DIN EN 13229A (možno kurjenje z odprtimi vratci) in z oznako DIN EN 13229 A1 (samozapiralna vratca kurišča oz. vratca).

Pozor:

Navodilo za vzdrževanje in uporabo je treba nujno izročiti kupcu in ga pregledati skupaj z njim!

Kaminski vložki z oznako DIN EN 13229 A1

Ti kaminski vložki imajo samozapiralna vratca kurišča, tako da ta vratca odpirate samo za upravljanje kurišča (npr. čiščenje kurišča ali dolaganje kuriva).

Pri teh kaminskih vložkih je lahko na dimnik priključenih več kurišč.

Nepravilno ravnanje z zapiralnim mehanizmom zaradi varnostnih vzrokov ni dovoljeno.

Spremembe na kurišču praviloma niso dovoljene.



Večkrat dokazana kvaliteta!

Dragi ljubitelj kaminov,

Zahvaljujemo se vam in vam čestitamo, ker ste se odločili za kaminski vložek Schmid. Naši kamni so izdelani iz najboljših materialov in so konstruirani v skladu z najnovejšimi spoznanji. Za to jamči naša petletna garancija, ki velja od datuma nakupa (ne velja za obrabne dele). Potrudili smo se, da smo dizajn oblikovali čim bolj enostavno in brezčasno in da je upravljanje čim bolj enostavno.

Navodilo za uporabo

Prosimo vas, da pred prvim kurjenjem preberete celo navodilo za uporabo. Natančno upoštevanje navodil je predpogoj za brezhibno delovanje, varno delovanje in ekološko sprejemljiv način kurjenja. Vedeti morate, da v primeru nepravilnega ravnanja vaš garancijski zahtevek ne bo veljal.



Prva pomoč pri malih motnjah

Pravo kurivo

Vaš kaminski vložek Schmid je namenjen za kurjenje z naslednjimi kurivi:

- **na zraku posušenimi drvimi** (s preostalo vlažnostjo manj kot 20 % in velikostjo polen ca. 33 cm)
količina dodanega kuriva 3 do 5 kg
ca. 3 do 5 polen pri prvem nalaganju
- **briketi iz rjavega premoga**
Količina dodanega kuriva 3 do 4 kg 6 do 8 briketov

Uporabljajte samo

a) Naraven les v obliki polen, ki se je sušil najmanj 2 leti.

Kurilna vrednost svežega lesa je bistveno nižja od suhega. Razen tega pri kurjenju vlažnih drv obstaja nevarnost, da se v dimniku hitreje naberejo obloge. Tudi naši sosede in naše celotno ozračje bodo dodatno obremenjeni s plini, ki nastajajo pri tlenju, in z dimom, ki zaradi tega vsebuje veliko ogljikovega monoksida.

b) Brikete iz rjavega premoga smete kuriti samo v kuriščih s samozapiralnimi vratci.

Briketi iz rjavega premoga so idealno primerni, če želimo dolgo časa obdržati žerjavico. Vendar pa jih v vašem kamini lahko kurite samo pri zaprtih vratcih.

Pozor!

Prepovedano je kurjenje s sveže posekanim, impregniranim, lakiranim, lepljenim ali premazanim lesom. Prepovedno je tudi kurjenje: kartonske embalaže, plastičnih odpadkov, starega papirja, ivernih plošč itd. Kurite samo z drvimi in briketi iz rjavega premoga.

Na steklu se nabirajo saje

- Vedno kurite v skladu z napotki za kurjenje (stran 3).
- Ali so vaša drva dovolj suha?
- Preverite razpokanost in podobno tesnil na vratcih.
- Preverite zgornji dovod zraka, ali je steklo očiščeno?
- po potrebi odstranite zgornje tesnilo na okvirju vratc

Kamin "ne vleče"

- Ali so dimni vodi prosti?
- Preverite vlažnost lesa
- - Ali je zunanja temperatura previsoka?
- Po možnosti naj v peč doteka čim zraka s spodnje strani in ob prižiganju ognja pustite vratca priprta (ne zaprite jih do konca).

Razpokan šamot

Rahle razpoke so znaki obrabe, ki se lahko pojavijo posebno, kadar drva nalagate tako, da močno udarjajo ob oblogo. Vendar pa lahko kamin nadaljujete s kurjenjem kamina. Šamot zamenjajte šele, ko se začne močno drobiti.

Poškodbe laka

Poškodbe laka popravite s priloženim lakom za peči. Pri večjih poškodbah uporabite lak v razpršilu. (Pri vašem prodajalcu zahtevajte lak za peči Schmid.) Pozlačene oz. kromirane površine čistite samo s suho volneno krpo. Ne pritiskajte močno na eno in isto mesto.

Vertikalna drsna vratca se zaticajo

Vertikalna drsna vratca lahko tudi obrnete, npr. za čiščenje stekla. Najprej odprite stransko zapiralo vratc. V primeru, da se dvižni mehanizem vertikalnih drsnih vratc zatakne, preverite, ali je zapiralo vratc pravilno zapahnjeno.

Prava vrsta lesa

Pri izbiri lesa upoštevajte naslednje kriterije:

- Za kamine z odprtim kuriščem ali za kurjenje kaminov pri odprtih vratcih ne uporabljajte lesa, ki vsebuje smolo (npr. jelka, bor, smreka). Te vrste lesa se močno iskrijo.
- Za kurjenje odprtih kaminov je primeren samo les listavcev (bukev, hrast, breza, les sadnih dreves).
- Les ne sme biti presušen. Pri zelo dolgotrajnem skladiščenju ali skladiščenju brez zadostnega zračenja izgubi lastnost zgorevanja s plamenom.

Nadomestni deli: Uporabljati smete samo rezervne dele, ki jih proizvajalec izrecno odobri oz. ponuja. Po potrebi se obrnite na vašega specializiranega prodajalca.

Ravnanje v primeru požara v dimniku

V primeru, da kurite z napačnim ali prevlažnim lesom, se dimnik zaradi oblog lahko vžge.

Takoj zaprite vse zračne odprtine na peči in obvestite gasilce.

Dimnik morate po požaru dati pregledati strokovnjaku glede razpok in netesnih mest.

Navodilo za nego

Lakirane površine lahko obrišete z navlaženo krpo. Pri vašem specializiranem prodajalcu lahko po potrebi dobite lak za popravilo in pršilne doze za popravilo morebitnih poškodovanih mest.

Pozlačene oz. kromirane površine čistite samo z mehko krpo. Površino previdno obrišite z rahlim pritiskom (nevarnost, da se površina odrgne).

Čiščenje steklenih površin

- Pri vertikalnih drsnih vratcih morate nujno ravnati, kot je opisano v ustrezni točki na 5. strani.
- Vaš kaminski vložek Schmid je zastekljen s steklom obstojnim pri visokih temperaturah. V primeru, da kamin ni kar najboljše izkoriščen, npr. pri kurjenju z vlažnimi drvami, tlenju in v prehodnem času, ko je potreba po toploti nizka, se bodo stekla vašega kamina bolj pogosto zamazala s sajami.
- Stekla lahko brez težav očistite s priloženim čistilom za steklo Schmid ali pa s čistilom, ki vsebuje klor, npr. s praškom za pomivalne stroje ali običajnim čistilom za stekla kaminov, ki jih dobite pri vašem specializiranem prodajalcu.
- **Ob tem okolju prijazen namig:** Navlaženo krpo ali mehak časopisni papir pomočite v pepel in s tem očistite steklo. Zatem ga obrišite s suho krpo. Tesnil na steklu ne smete napojiti s čistilom.

Odprti kamini morajo biti izdelani in postavljeni tako, da je mogoče zračne vode v prostoru enostavno čistiti, da so razmaki do stropa, sten in vgradnega pohištva pregledni in dostopni in da čiščenje spojnih kosov in dimnikov ni oteženo.

Kaminske vložke, dimne poti in dimne cevi mora vsako leto - po potrebi tudi pogosteje, npr. po čiščenju dimnika - pregledati in očistiti za to usposobljena oseba. Tudi dimnik mora redno čistiti dimnikar. O potrebnih časovnih razmakih vas bo obvestil vaš pristojni dimnikar.



Slika 1

Odstranjevanje pepela: Vaš kaminski vložek Schmid je primeren predvsem za kurjenje s suhimi drvami, ki najbolje zgorevajo v lastnem pepelu. Takšno zgorevanje skoraj ne pušča ostankov. Vendar pa morate najkasneje po 20. do 30. kurjenju iz kurišča odstraniti ves pepel. Dvignite rešetko v kaminu in izpraznite pod njo ležeči predal za pepel (slika 1).

Pozor: Pri odstranjevanju pepela iz kamina ravnajte pazljivo, kajti žerjavica se lahko ohrani do 24 ur dolgo.



Skladiščenje

- Vse vrste lesa je treba sušiti približno 2 - 3 leta na dobro zračenem in proti vlagi zaščitenem mestu. Za to je še zlasti primeren nadstrešek pri hiši ali garaži na strani, ki je zaščiten pred padavinami
- Skladiščenje pod plastično folijo, v slabo zračenih garažah ali kletnih prostorih ni primerno. V takšnih pogojih se les slabo suši. To povzroči plesnivost lesa in izgubo kurilne vrednosti.
- Lesa ne skladiščite nerazsekanega, skorja preprečuje uhajanje vlage.

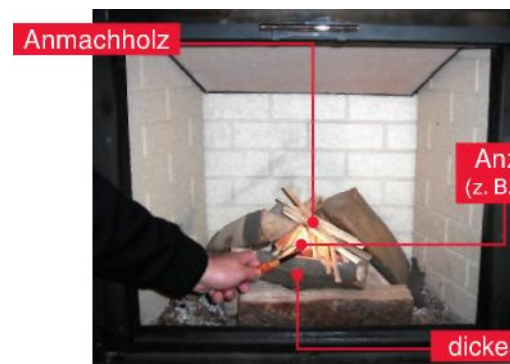


Prižiganje ognja in kurjenje

Za prižiganje ognja v vašem kaminu Schmid naložite polena navzkrižno na dno kurišča, tako da jih plamen lahko čim bolj objame. Nato na polena naložite čim bolj tanke trske in jih prižgite. Za prižiganje uporabite po možnosti parafinske kocke ali druge pripomočke za prižiganje ognja, vendar v nobenem primeru špirita, bencina ali drugih vnetljivih tekočin in tudi ne časopisnega papirja.

Loputa za zgovalni zrak mora biti ob prižiganju ognja

popolnoma odprta. Za hitrejše prižiganje lahko pustite vratca kamina odprta za režo, dokler se ogenj ne razgori. Nato pa morate vratca popolnoma zapreti.



Pozor!

Vse vnetljive tekočine: Tekočine za prižiganje žara, špirit, bencin, nafta itd. niso primerni za prižiganje. Nevarnost eksplozije!

Pozor:

Upravljalni elementi se med kurjenjem lahko močno segrejejo. Za upravljanje vedno uporabljajte univerzalno rokavico (primerna za levičarje in desničarje).

- Za zmanjšanje emisij in zamazanosti zgovalne komore je pomembno, da ogenj hitro zagori.
- V začetni fazi, da se ogenj hitro razžari, v celoti odprite ročico za zgovalni zrak. Nato lahko z ročico in izbiro kuriva poljubno regulirate zgorevanje.
- V fazi kurjenja kamina ne smete pustiti brez nadzora.
- V začetni fazi, da se ogenj hitro razžari, v celoti odprite ročico za zgovalni zrak.

Dolaganje kuriva

- Za dolaganje kuriva zaprite zračno loputo, vratca ne odpirajte sunkovito, ker sicer v prostor lahko uidejo dimni plini.
- Vsakič določite samo majhno količino kuriva (2 do 3 polena).

Kako ostane vaše steklo vedno čisto

Vaše steklo bo ostalo v glavnem brez saj na naslednji način:

- suha drva (ca. 20 % lesne vlažnosti z 1 do 2 letnim sušenjem)
- popolnoma odprt sekundarni in terciarni zrak
- visoke zgovalne temperature
- prižiganje ognja, kot je opisano

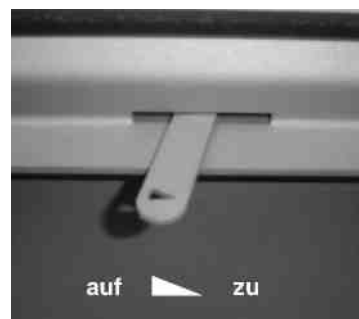
Nasvet za zaščito okolja, ekologijo in gospodarnost:
Vedno kurite z zaprtimi vratci.

Reguliranje zraka

Zgorevalni zrak regulirate pod vratci na naslednji način:

Začetna faza:

- V začetni fazi, da se ogenj hitro razžari, pomaknite loputo do konca v levo
- Sedaj zgorevalni zrak izpod kamina in skozi rešetko, spodnji roba dna in zgornjo režo za zrak doteka v kurišče. Loputo pustite v tem položaju, dokler ne nastane zadosti žerjavice, to pomeni, da drva popolnoma zgorijo.
- Da bi se ogenj čim prej razžarel, priporočamo, da vratca kamina pustite priprta.
- Ko se ogenj po prižigu razgori, popolnoma zaprite vratca kurišča.



Zgorevanje lahko nastavite s pomočjo lopute za zgorevalni zrak.

Glavna faza:

- V glavni fazi zgorevanja ognja, ko drva v celoti pogorijo in se v kurišču naredi plast žerjavice, lahko zgorevanje regulirate z zračno loputo.

Faza žarenja:

- Loputo za zgorevalni zrak potisnite popolnoma v desno, da se žerjavica ohrani čim dalj časa.

Kurjenje v prehodnem času

V prehodnem času, to pomeni pri višjih zunanjih temperaturah, pri hitrem dvigu temperature lahko pride do motenj pri vleku dimnika, tako da ne more odvajati vseh dimnih plinov.

V kurišče morate v tem primeru naložiti manj kuriva in loputo za primarni zrak pustiti v bolj odprtem položaju, da drva hitreje zgorevajo (s plamenom), s čimer se stabilizira vlek v dimniku.

Da bi zgorevanje potekalo tudi v plasti žerjavice, morate bolj pogosto previdno odgrniti pepel.

Prvo kurjenje

Pri prvem kurjenju in segrevanju se barva peči zapeče in zaradi tega lahko pride do sproščanja neprijetnega vonja in s površine kamina se lahko kadi.

Zardi tega se mora kaminski vložek dobro segreti in pri tem poskrbite za zadostno zračenje.

Kurjenje pri odprtem ognju

(velja samo za oznako A)

- Odprti kamin je dovoljeno pri odprtih vratcih kurišča kuriti samo pod nadzorom, da ne pride do požara zaradi iskrenja in iz kurišča letečih žarečih koščkov..
- Pri odprtih vratcih kurišča je dovoljeno kuriti samo s poleni.



Zaporna priprava

za zgorevalni zrak

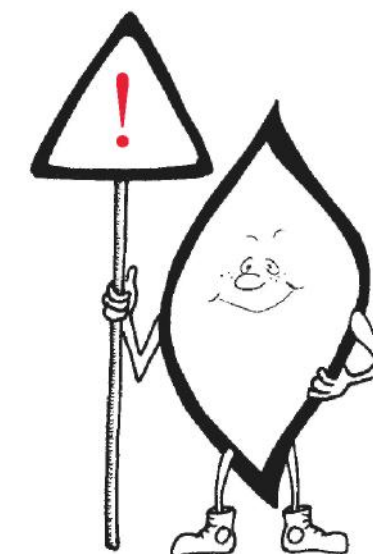
- Zaporna loputa mora biti pri kurjenju odprtega kamina stalno odprta, da lahko doteka dovolj zgorevalnega zraka.

Obtočni zrak/sveži zrak

- Pri kurjenju kamina morajo biti vgrajene odprtine za obtočni zrak/sveži zrak zaradi varnostnih razlogov stalno odprte.

Dovajanje zgorevalnega zraka

- Ne spreminjajte sistema za dovajanje zgorevalnega zraka.
- Še zlasti je treba zagotoviti, da je potrebna napeljava za zgorevalni zrak med kurjenjem stalno odprta.



Obračanje vertikalnih drsnih vratc navzgor

Za obračanje vratc kamina navzgor, npr. za čiščenje stekla, jih potisnite do konca navzgor in potem ravnajte kot je opisano spodaj oz. glede na zapiralo:

Izvedba 1: Levo in/ali desno nad vratci kamina se nahaja nosilni jeziček. Obrnite ga naprej, da okvir pri odpiranju vratc ne more zdrseti naprej. Zapah vratc se nahaja na sredini na desni strani krila vratc. S priloženo "hladno ročico" ga obrnite za ca. 1/4 obrata navzdol in obrnite vratca navzgor. Za zapiranje vratc kamina jih obrnite v začetni položaj, jih nekoliko pritisnite in jih zaprite s pomočjo "hladne ročice". Nosilni jeziček ponovno potisnite v osnovni položaj.



Izvedba 2: Levo in/ali desno nad vratci kamina se nahaja nosilni jeziček. Obrnite ga naprej, da okvir pri odpiranju vratc ne more zdrseti naprej. Letvico, ki se nahaja na desni strani okvirja vratc, potisnite navzgor. Vratca obrnite navzgor. Za zapiranje vratc kamina jih obrnite v začetni položaj, jih nekoliko pritisnite in jih zaprite s pomočjo "hladne ročice". Nosilni jeziček ponovno potisnite v osnovni položaj.

Izvedba 2



Protipožarna zaščita

Protipožarna zaščita v območju toplotnega sevanja. V območju toplotnega sevanja odprtega kamina se na razdalji 80 cm, merjeno od sprednjega roba odprtine kurišča, ne smejo nahajati predmeti iz vnetljivih materialov.

Protipožarna zaščita izven območju toplotnega sevanja. Ob odprtem kaminu se na razdalji 5 cm ne smejo nahajati predmeti iz vnetljivih materialov ali gradbeni materiali, ki vsebujejo vnetljive sestavine.