

**„СКЛАДОВА ТЕХНИКА”- АД**  
**ПРОДУКТОВ ФИШ**

ул. ”Св.Княз Борис I” №25, 5100 гр.Горна Оряховица, тел: 0618 6 00 76, e-mail: bt@st-bg.com

модел печка готварска на твърдо гориво	Клас на енергийна ефективност	Пряко отделена топлинна мощност (kW)		Непряко отделена топлинна мощност (kW)		Индекс на енергийна ефективност	Полезна енергийна ефективност КПД (%)	
		дърва	въгл.	дърва	въгл.		дърва	въгл.
Пламяк, Пламяк Лукс	B	9	9			82	62,32	61,69
Металик, Металик 2, Металик М	B	9	9			82	62,32	61,69
Огняна, Огняна М	B	9	9			82	62,32	61,69
Пламяк В, Пламяк Лукс В	C	5		4		80	61,33	
Пламяк В12, Пламяк Лукс В12	B	5		7		83	65,66	
Глория, Глория L	A	9				106	79,30	

**Всички местни законови разпоредби, включително и тези отнасящи се до национални или европейски стандарти трябва да бъдат спазвани при монтирането на уреда.**

За осигуряване на безопасна и правилна работа на печката е необходимо да се спазват следните условия:

Печката трябва да се монтира в помещения, в които има достатъчен приток на въздух, необходим за горенето. След установяване на печката, тя се присъединява към комина с кюнци, като преди монтирането на кюнци се провери изправността на комина.

Не всяка печка може да се върже към всеки комин. Проверете преди монтажа на печката дали статичното налягане и размера на комина съвпадат с изискуемите за печката параметри. Ако печката и комина не си съответстват, то това би довело до по-слабо горене и до замърсяване на стъклото със сажди.

Коминът трябва да бъде достатъчно висок (не по малко от 5 метра). Допуска се свързване в същия комин само на още един уред. Тягата на комина трябва да бъде над 10 Pa, а за печки с водонагревател над 15 Pa. При много висок комин (тяга над 35 Pa) е необходимо да се постави допълнителна клапа за намаляване на тягата. Сечението на комина трябва да бъде постоянно по цялата му дължина, да е кръгло, а не квадратно или с променяща се форма.

За да се гарантира сигурността при свързването към комина, трябва да има розетка в стената, като връзката и към комина трябва да бъде добре уплътнена. Свързващият юнец между печката и розетката да е възможно най – къс, това означава без хоризонтални и скосени свързващи кюнци. Препоръчително е да се използват не повече от два криви юнеца, за да се избегне получаването на налепи от катран по правите кюнци и комина, което води до намаляване на тягата на комина.

Димоотводната тръба не трябва да навлиза в комина, за да не се намалява неговата тяга.

Печката не трябва да се свързва към комин, когато към него има включен котел за парно отопление.

Комина трябва да бъде така конструиран, че да позволява механично почистване.

Конструкцията на печка Глория позволява горно, странично или задно отвеждане на димните газове.

Подът, върху който се поставя печката трябва да бъде гладък и хоризонтален, изработен от негорими материали (мозайка, мрамор, теракот и др.) и да притежава необходимата твароносимост.

Ако подът пред печката е от горими материали (килими, мокети, балатуми и други подобни настилки) е необходимо да се постави негорима предпазна подложка (стомана, керамика, стъкло и др.), която да обхваща пространството от 50cm. пред врата и по 30cm от двете ѝ страни.

Важен фактор за правилното горене на печката е осигуряване на допълнително количество въздух в отопляемото помещение, който трябва да бъде минимум 4 m<sup>3</sup>/h на kW от общата топлинна мощност. Ако в помещението има други работещи отоплителни уреди, то за тях е необходимо допълнително минимум 1,6 m<sup>3</sup>/h въздух на всеки час и на всеки kW от общата топлинна мощност.

Вентилатор за изсмукване на въздух от стаята (въздухоочистители, сушилни за дрехи и др.) работещ едновременно с печката води да промяна на тягата и съответно до влошаване горенето на печката. В този случай за правилното горене на печката трябва да се осигури подаването на допълнителен въздух в помещението.

**Спазвайте следните противопожарни изисквания и изисквания за безопасност:**

Вратата на горивната камера трябва винаги да бъде плътно затворена, дори и тогава, когато печката не работи. **Нишите са декоративни не се допуска съхранение на лесно запалими и горими материали в тях.**

Печката и димоотводните тръби трябва да отстоят на не по-малко от 80 см от горими предмети и конструкции.

Монтаж, ремонти и регулировка по водонагревателната система се извършват само от оторизирани организации.

При разпалване е забранено да се използват леснозапалими течности.

Не се допуска вертикално включване на димоотводните тръби в комина през подови конструкции.

Не се допуска наличието на леснозапалими и избухливи вещества в отопляемото от печката помещение.

Изхвърлянето на пепелта и почистването на печката да става само в изстинало състояние и на безопасни места.

Печката е предназначена за локално отопление на помещения с нормална пожарна опасност.

Забранява се поставянето на горими материали и предмети върху печката и в непосредствена близост до нея.

**Печката не е предназначена за използване от деца включително и лица с ограничени физически, сетивни или умствени способности, или с недостатъчен опит и знания, освен ако те не са наблюдавани или инструктирани относно използването на уреда от лице отговорно за тяхната безопасност. Опасност от изгаряне.**

Проектирането и изграждането на отоплителната инсталация трябва задължително да се извърши от оторизирана организация. Инсталацията трябва да отговаря на всички действащи стандартизационни документи по отношение на експлоатация и безопасност.