

Vreme je za promene u Vašem domu!

Vrijeme je za promjene u Vašemu domu!

Време е за промена во Вашиот дом!

Koha është për ndryshime në shtëpinë Tuaj!



SRB simboli

	snaga
	ukupna snaga električnog dela
	ukupna snaga gasnog dela
	dimenzije (širina x dubina x visina)
	dimenzije rerne (širina x dubina x visina)
	zapremina rerne
	prečnik dimovodnog nastavka
	zapremina zagrevanja
	površina zagrevanja
	težina neto/bruto
	stepen iskorišćenja
	moć grejanja zračenjem
	toplotna moć predata vodi
	količina vode u kotlu
	potrošnja peleta min/max
	maksimalno vreme rada sa punim rezervoarom
	kapacitet rezervoara za pelet
	duplo staklo
	gril
	ventilator
	sat

CRO simboli

	snaga
	ukupna snaga električnog dijela
	ukupna snaga plinskog dijela
	dimenzije (širina x dubina x visina)
	dimenzije pećnice (širina x dubina x visina)
	zapremina pećnice
	promjer dimovodnog nastavka
	zapremina zagrijavanja
	površina zagrijavanja
	težina neto/bruto
	stupanj iskorištenja
	snaga grijanja zračenjem
	toplinska snaga predata vodi
	količina vode u kotlu
	potrošnja peleta min/max
	maksimalno vrijeme rada s punim spremnikom
	kapacitet spremnika za pelet
	dvostruko staklo
	gril
	ventilator
	sat

MAK симболи

	моќ
	вкупна моќ на електричниот дел
	вкупна моќ на гасниот дел
	димензии (ширина x длабочина x височина)
	димензии на рерната (ширина x длабочина x височина)
	волумен на рерна
	пречник на продолжетокот за чад
	волумен на греење
	површина на загревањето
	тежина нето / бруто
	степен на искористеност
	моќ на греењето
	тоplotна моќ на вода
	количина вода во котелот
	потрошувачка на пелети мин/макс.
	максимално време на работа со полн резервоар
	капацитет на резервоарот за пелети
	двојно стакло
	грил
	вентилатор
	саат

ALB simbolet

	fuqia
	fuqia e përgjithshme e pjesës elektrike
	fuqia e përgjithshme e pjesës së gazit
	dimensionet (gjerësia x thellësia x lartësia)
	dimensionet e furrës (gjerësia x thellësia x lartësia)
	vëllimet e furrës
	diametri i vazhdimet të aspiratorit të tymit
	vëllimi i ngrohjes
	sipërfaqja e ngrohjes
	pesha neto/bruto
	shkalla e përdorimit
	fuqia e ngrohjes me anë të rrezatimit
	fuqia e nxehtësisë që i jepet ujit
	sasia e ujit në kazan
	harxhimi i topthave të vegjël të drurit min/max
	koha maksimale e punës me rezervuarin e plotë
	kapaciteti i rezervuarit për topthat e vegjël të drurit
	xhami i dyfishtë
	grili
	ventilatori
	ora

Novo

Najprodavani model u klasi

Najpovoljniji odnos kvaliteta dobijenog za Vaš uloženi novac

Novo

Najprodavani model u klasi

Najpovoljniji odnos kvalitete dobivene za Vaš uloženi novac

Ново

Најпродавани модели во класи

Најдобар однос помеѓу добиениот квалитет и Вашите пари

Risi

Modeli më i shitur në klasë

Raporti më i volitshëm i kualitetit të fituar për paratë që e keni investuar Ju

Sadržaj

SRB

Sadržaj

CRO

Содржина

MAK

Përmbajtja

ALB

Štednjaci, peći i kotlovi na pelet	7
Štednjaci na čvrsta goriva	10
Kamini i peći na čvrsta goriva	18
Štednjaci, peći i kamini za etažno grejanje	23
Električni i kombinovani štednjaci i rešoi	27
Peći na gas	30
Standardi	31

Štednjaci, peći i kotlovi na pelet	7
Štednjaci na kruta goriva	10
Kamini i peći na kruta goriva	18
Štednjaci, peći i kamini za etažno grijanje	23
Električni i kombinirani štednjaci i kuhala	27
Plinske peći	30
Standardi	31

Шпорети, печки и котли на пелети	7
Шпорети на цврсти горива	10
Камини и печки на цврсти горива	18
Шпорети, печки и камини за подно греење	23
Електрични и комбинирани шпорети и решоа	27
Печки на гас	30
Стандарди	31

Furnelat, furrat dhe kazanët në toptha të vegjël druri	7
Furnelë me karburantë të ngurtë	10
Kamine dhe furra në karburantë të ngurtë	18
Furnelat, furrat dhe kaminët për ngrohje të kateve	23
Sobat dhe reshotë elektrike dhe të kombinuara	27
Stufat në gaz	30
Standardet	31

Zaštitimo prirodu korišćenjem obnovljivih izvora energije!

SRB

Zašto je biomasa obnovljivi izvor energije?

Biomasa je jedan od obnovljivih izvora energije, jer potiče od živih organizama. Glavna prednost biomase kao obnovljivog izvora energije jeste u tome što se može proizvoditi gotovo svuda na planeti. Održivost biomase kao izvora energije postiže se adekvatnim upravljanjem tim resursom.

Drvo – se kao izvor energije koristi od početka ljudske vrste za grejanje i pripremanje hrane. Drvo se smatra neutralnim nosačem energije jer prilikom eksploatacije oslobađa minimalnu količinu CO₂, otprilike istu količinu koju apsorbuje u procesu fotosinteze.

Pelet - je gorivo izrađeno od drvne mase, bez hemijskih dodataka i apsolutno nije štetno po čovekovo zdravlje i okolinu. Pelet je veoma visoke kalorijske moći – do 5,4 kWh/kg.

Osnovne prednosti peleta jesu:

- velika iskorišćenost energije,
- jednostavno transportovanje, korišćenje i skladištenje,
- pri sagorevanju ostaje minimalna količina pepela.

Zaštitimo prirodu korištenjem obnovljivih izvora energije!

CRO

Zašto je biomasa obnovljivi izvor energije?

Biomasa je jedan od obnovljivih izvora energije, jer potječe od živih organizama. Glavna prednost biomase kao obnovljivog izvora energije jeste u tomu što se može proizvoditi gotovo svuda na planetu. Održivost biomase kao izvora energije postiže se adekvatnim gospodarenjem tim resursom.

Drvo – kao izvor energije koristi se od početka ljudske vrste za grijanje i pripremanje hrane. Drvo se smatra neutralnim nosačem energije jer prilikom eksploatacije oslobađa minimalnu količinu CO₂, otprilike istu količinu koju apsorbuje u procesu fotosinteze.

Pelet - je gorivo izrađeno od drvne mase, bez hemijskih dodataka i apsolutno neškodljivo po čovjekovo zdravlje i okoliš. Pelet je vrlo visoke kalorijske snage – do 5,4 kWh/kg.

Osnovne prednosti peleta jesu:

- velika iskorištenost energije,
- jednostavno transportiranje, korištenje i skladištenje,
- pri izgaranju ostaje minimalna količina pepela.

Да ја заштитиме природата со користење на обновливи извори на енергија!

MAK

Зошто е биомаса основен извор на енергија?

Биомаса е еден од обновливите извори на енергија, затоа што потекнува од животински организми. Главната предност на биомасата како обновлив извор на енергија е тоа што може да се произведува насекаде на планетата. Одржувањето на биомасата како извор на енергија се постигнува со адекватно управување со тие ресурси.

Дрвото – како извор на енергија се користи од почетокот на човештвото за греење и готвење. Дрвото се смета за неутреален носач на енергија, затоа што при експлоатација ослободува минимална количина на CO₂, скоро иста количина колку што апсорбира во процес на фотосинтеза.

Пелет – е гориво изградено од дрвена маса, без хемиски додатоци и апсолутно не е штетно по човеково здравје и околина. Пелетот има висока калорична моќ до 5,4 kWh/kg.

Основните предности на пелетот се:

- Голема искористеност на енергија,
- едноставно транспортирање, користење и складирање,
- при согорување останува минимална количина на пепел.

Le ta ruajmë natyrën me përdorimin e burimeve përtërirëse të energjisë!

ALB

Përse biomasa është burim i përtërirë i energjisë?

Biomasa është njëra prej burimeve përtërirëse të energjisë, sepse buron prej organizmave të gjallë. Përpërsia kryesore e biomasës si burim përtërirës i energjisë qëndron në atë se mund të prodhohet gati gjithkund në planet. Qëndrueshmëria e biomasës si burim i energjisë arrihet me përdorimin adekuat me atë resurs.

Druri – si burim i energjisë përdoret që prej fillimit të llojit njerëzor për ngrohje dhe për përgatitjen e ushqimit. Druri konsiderohet bartës neutral i energjisë, sepse me rastin e eksploatimit liron sasi minimale të CO₂, përafërsisht sasi të njëjtë të cilën e absorbon në procesin e fotosintezës.

Briketi – është lëndë e përpunuar prej masës së drurit, pa shtojca kimike dhe absolutisht nuk është e dëmshme për shëndetin dhe për rrethinën e njeriut. Briketi ka vlerë shumë të lartë kalorike – deri në 5,4 kWh/kg.

Përpërsitë kryesore të briketit janë:

- përdorimi i madh i energjisë,
- transportimi i thjeshtë, përdorimi dhe deponimi,
- gjatë djegies mbetet sasi minimale e hirit.





NEW

LUCA

ALFA PLAM

Štednjaci, peći i kotlovi na pelet

SRB

U težnji da svojim kupcima obezbedi maksimalnu pouzdanost i udobnost kompanija Alfa-Plam neprekidno radi na razvoju novih, tehnološki naprednijih proizvoda i na unapređenju kvaliteta i funkcionalnosti postojećih proizvoda.

Proizodi Alfa-Plam, koji koriste pelet kao gorivo, predstavljaju jedinstveni spoj vrhunskog dizajna i savremene tehnologije. Kupovinom i eksploatacijom ovih proizvoda pokazujete da vodite računa o zaštiti životne sredine i doprinosite borbi protiv globalnog zagrevanja.

Jednostavna i laka upotreba, minimalna količina pepela pri sagorevanju i visok stepen automatizacije su samo neke od prednosti ovih proizvoda, zbog kojih je Alfa-Pelet "Izbor bez greške".

Štednjaci, peći i kotlovi na pelet

CRO

Težeci svojim kupcima osigurati maksimalnu pouzdanost i udobnost tvrtka Alfa-Plam neprekidno radi na razvoju novih, tehnološki naprednijih proizvoda i na unaprjeđenju kvalitete i funkcionalnosti postojećih proizvoda.

Proizodi Alfa-Plam, koji koriste pelet kao gorivo, predstavljaju jedinstveni spoj vrhunskog dizajna i suvremene tehnologije. Kupovinom i eksploatacijom ovih proizvoda pokazujete da vodite računa o zaštiti okoliša i doprinosite borbi protiv globalnog zatopljenja.

Jednostavna i laka uporaba, minimalna količina pepela pri izgaranju i visok stupanj automatizacije samo su neke od prednosti ovih proizvoda, zbog kojih je Alfa-Pelet "Izbor bez greške".

Шпорети, печки и котли на пелети

MAK

За да обезбеди максимална доверба и удобност кај своите купувачи, Алфа – Плам постојано работи на развој на нови, технолошки напредни производи и на унапредување на квалитетот и функционалноста на постоечките производи.

Производите Алфа-Плаам што користат пелети како гориво, претставуваат единствен спој на врвниот дизајн и современата технологија. Со купување и користење на овие производи покажувате дека водите сметка за заштита на животната средина и придонесувате во борбата против глобалното затоплување.

Едноставната и лесна употреба, минималната количина pepel при согорување и висок степен на автоматизација се само предностите на овие производи, поради кои Алфа – Плам е "Избор без грешка".

Furnelat, furrat dhe kazanët në toptha të vegjël druri

ALB

Në përpjekje që blerësve të saj t'u sigurojë besueshmëri maksimale dhe rehati, kompania Alfa-Plam pandërprerë punon në zhvillimin e prodhimeve të reja, teknologjikisht të avancuara dhe në përparimin e kualitetit dhe funksionalitetit të prodhimeve ekzistuese.

Prodhimet e Alfa-Plam që përdorin toptha të vegjël druri si lëndë djegëse, janë gërshetim unikat i disenjit të lartë dhe i teknologjisë moderne. Me blerjen dhe me eksploataimin e këtyre prodhimeve, ju tregoni se kujdeseni për mbrojtjen e ambientit jetësor dhe kontribuoni në luftë kundër ngrohjes globale.

Përdorimi i thjeshtë e i lehtë, sasia minimale e hirit gjatë djegies dhe shkalla e lartë e automatizimit janë vetëm disa prej përparësive të këtyre prodhimeve, për shkak të të cilave Alfa-Pelet është "Zgjedhje pa gabim."

FOREST PELLETT

SRB Alfa-Plam preporučuje upotrebu peleta proverenog i pouzdanog kvaliteta - Forest pellet. Visoka kalorijska moć i dobro sagorevanje, sa minimalnom količinom pepela, garantuju maksimalne rezultate i komfor pri korišćenju proizvoda iz ovog programa.

CRO Alfa-Plam preporuča uporabu peleta provjerene i pouzdane kvalitete - Forest pellet. Visoka kalorijska vrijednost i dobro izgaranje, s minimalnom količinom pepela, jamče maksimalne rezultate i komfor pri korišćenju proizvoda iz ovog programa.

MAK Алфа-Плам препорачува употреба на пелети со проверен и сигурен квалитет - Forest pellet. Високата каролична моќ и доброто согоревање, со минимална количина пелети, се карактеристики кои гарантираат максимални резултати и удобност при користење на производите од оваа програма.

ALB Alfa-Plam ju rekomandon përdorimin e briketës me kualitet të vërtetuar e të besueshëm - Forest pellet. Fuqi e lartë kalorike dhe djegie e mirë, me sasi minimale të hirit janë karakteristikat që garantojnë rezultate maksimale dhe rehati gjatë përdorimit të produktit nga ky program.



COMMO €€

kW	21 kW
mm	582 x 620 x 1200 mm
Ø	80 mm
kW	4 kW
°C	17 kW
l	32 l
min/max	1,5 / 4,5 kg/h
h	30 h
kg	45 kg
m³	275 - 350 m³
m²	100 - 140 m²
kg	196 / 225 kg
%	90 %

NEW



BIODOM 27 €€

kW	7,8 - 30,6 kW
mm	900 x 650 x 1370 mm
Ø	80 mm
°C	7,8 - 30,6 kW
l	74 l
min/max	1,7 / 6,7 kg/h
h	118 h
kg	45 - 200 kg
m³	380 - 510 m³
m²	152 - 204 m²
kg	220 / 296 kg
%	92 %

NEW



LUCA €€

kW	8,5 kW
mm	500 x 470 x 940 mm
Ø	80 mm
min/max	0,6 / 1,92 kg/h
h	35 h
kg	23 kg
m³	110 - 140 m³
m²	44 - 56 m²
kg	110 / 128 kg
%	88 %

NEW



ALFA PELET 9 €€

kW	8,5 kW
mm	500 x 470 x 940 mm
Ø	80 mm
min/max	0,6 / 1,92 kg/h
h	35 h
kg	23 kg
m³	110 - 140 m³
m²	44 - 56 m²
kg	110 / 135 kg
%	88 %



ALFA 90 PELET €€

kW	8,1 kW
mm	900 x 650 x 850 mm
mm	330 x 440 x 260 mm
Ø	80 mm
min/max	0,64 / 1,98 kg/h
h	23 h
kg	15 kg
m³	100 - 135 m³
m²	40 - 54 m²
kg	141 / 163 kg
%	88 %









ALFA PLAM



DONNA 70

DONNA 90  







NEW

kW	8 kW
	900 x 600 x 850 mm
	460 x 440 x 260 mm
	120 mm
	100 - 130 m ³
	40 - 52 m ²
	139 / 161 kg
%	76,3 / 77%



DONNA 70  

NEW

kW	7 kW
	700 x 600 x 850 mm
	330 x 440 x 260 mm
	120 mm
	90 - 120 m ³
	36 - 48 m ²
	119 / 140 kg
%	76,4 / 79,10%



Štednjaci na čvrsta goriva

SRB

U periodu od davne 1968. god. pa sve do danas razvijena je široka paleta raznovrsnih proizvoda prepoznatljivog izgleda koji se ističu po kvalitetu i trajnosti. U ponudi su tradicionalni multifunkcionalni štednjaci koji odišu ruralnim šarmom i koristite se za zagrevanje prostorija, kuvanje i pečenje.

Permanentno istraživanje i osluškivanje potreba potrošača doveli su do uvođenja proizvoda nove generacije - trajnožarećih štednjaka. Prednost ovih štednjaka ogleda se u produbljenom ložištu i regulisanom sagorevanju goriva u ložištu, čime je postignuto povećanje snage grejanja i smanjena potrošnja goriva. Trajnožareći štednjaci imaju rernu sa duplim staklom, čime je povećan kvalitet pečenja. Na vratima rerne ugrađen je termometar koji omogućava praćenje temperature u rerni.

Svi proizvodi iz programa na čvrsta goriva odlikuju se smanjenom emisijom CO, atestirani su i ispunjavaju zahteve EN. Sve ovo govori da je kupovina nekog od ovih proizvoda "Pravi izbor".

Štednjaci na kruta goriva

CRO

U razdoblju od davne 1968. god. pa sve do danas razvijena je široka paleta raznovrsnih proizvoda prepoznatljivog izgleda koji se ističu po kvalitetu i trajnosti. U ponudi su tradicionalni multifunkcijski štednjaci koji odišu ruralnim šarmom i koristite se za zagrijavanje prostorija, kuvanje i pečenje.

Permanentno istraživanje i osluškivanje potreba potrošača doveli su do uvođenja proizvoda nove generacije - trajnožarećih štednjaka. Prednost ovih štednjaka očituje se u produbljenom ložištu i reguliranom izgaranju goriva u ložištu, čime je postignuto povećanje snage grijanja i smanjena potrošnja goriva. Trajnožareći štednjaci imaju pećnicu s dvostrukim staklom, čime je povećana kvaliteta pečenja. Na vratima pećnice ugrađen je termometar koji omogućava praćenje temperature u pećnici.

Svi proizvodi iz programa na kruta goriva odlikuju se smanjenom emisijom CO, atestirani su i ispunjavaju zahtjeve EN. Sve ovo govori da je kupovina nekog od ovih proizvoda "Pravi izbor".

Шпорети на цврсти горива

MAK

Во периодот на далечната 1968. година па се до денес развиена е широка палета на различни производи кои се препознатливи на изглед и се истакнуваат по квалитет и трајност. Во понудата се традиционални мултифункционални шпорети кои можат да се користат за греење, готвење и печење.

Постојаното истражување на пазарот за потребите на потрошувачите доведоа до воведување на нова генерација производи – трајножаречки шпорети. Предност на овие шпорети се длабоката комора за согорување и регулирање на согорувањето на горивото во комората, со што е постигната поголема моќ на греење и намалување на потрошувачката на гориво. Трајножаречките шпорети имаат рерна со двојно стакло со што е зголемен квалитетот на печењето. На вратата на рерната е вграден термометар што овозможува следење на температурата во рерната.

Сите производи од програмата на цврсти горива се одликуваат со намалена емисија на јаглерод моноксид, атестирали се и ги исполнуваат стандардите на EN. Сето тоа зборува дека купувањето на некој од овие производи е "Вистински избор".

Furnelë me karburantë të ngurtë

ALB







Në periudhën qysh prej vitit 1968 e deri më sot është zhvilluar një paletë e gjerë e produkteve të llojllojshme të markave të njohura që dallohen për nga kualiteti dhe qëndrueshmëria. Në ofertë janë furnela tradicionale multifunkionale që frymojnë me sharm rural dhe të cilat i shfrytëzoni për ngrohjen e lokaleve, për zierje dhe pjekje.

Studimi dhe dëgjimi permanent i nevojës së konsumatorëve, kanë sjellë deri te futja e produkteve të gjeneratës së re – furnela me djegie të gjatë. Përparësia e këtyre furnelave shihet në vendin e thellë të ndezjes së zjarrit dhe në djegien e rregulluar të karburantëve brenda, me çka është arritur shtimi i fuqisë së ngrohjes dhe zvogëlimi i harxhimit të karburantit. Furnela me djegie të gjatë e kanë furrën me xham të dyfishtë, me çka është shtuar kualiteti i pjekjes. Në dyert e furrës është i instaluar termometri i cili mundëson përcjelljen e temperaturës në furrë.

Të gjitha produktet e programit në karburantë të ngurtë veçohen me emetimin e zvogëluar të CO, janë të atestuar dhe i përmbushin kërkesat e EN. E gjithë kjo flet për atë se blerja e ndonjërit prej këtyre produkteve është "zgjedhje e vërtetë".

ALFA 90 H DOMINANT









kW	8 kW
	900 x 600 x 850 mm
	460 x 440 x 260 mm
	120 mm
	100 - 130 m ³
	40 - 52 m ²
	145 / 164 kg
%	76,3 / 77%



ALFA 70 DOMINANT









kW	7 kW
	700 x 600 x 850 mm
	330 x 440 x 260 mm
	120 mm
	90 - 120 m ³
	36 - 48 m ²
	125 / 142 kg
%	76,4 / 79,10%



ALFA 90 H FAVORIT









kW	8 kW
	900 x 600 x 850 mm
	460 x 440 x 260 mm
	120 mm
	100 - 130 m ³
	40 - 52 m ²
	147,5 / 166,5 kg
%	76,2 / 72,1%



ALFA 70 FAVORIT









kW	7 kW
	700 x 600 x 850 mm
	330 x 440 x 260 mm
	120 mm
	90 - 120 m ³
	36 - 48 m ²
	123 / 140 kg
%	74,6 / 73,1%



ALFA 90 H TERMO









kW	8 kW
	915 x 565 x 850 mm
	460 x 440 x 260 mm
	120 mm
	100 - 130 m ³
	40 - 52 m ²
	146,5 / 165,5 kg
%	76,2 / 72,1%



ALFA 70 TERMO



kW	7 kW
	700 x 600 x 850 mm
	330 x 440 x 260 mm
	120 mm
	90 - 120 m ³
	36 - 48 m ²
	126 / 143,5 kg
%	74,6 / 73,1%



ALFA 90 H FAVORIT
ALFA PLAM



ALFA 90 H €€



kW	8 kW
	900 x 600 x 850 mm
	460 x 440 x 260 mm
	120 mm
	100 - 130 m ³
	40 - 52 m ²
	145 / 164 kg
%	76,2 / 72,1%



ALFA 70 €€



kW	7 kW
	700 x 600 x 850 mm
	330 x 440 x 260 mm
	120 mm
	90 - 120 m ³
	36 - 48 m ²
	125 / 142 kg
%	74,6 / 73,1%



REGULAR 46 TERMO €€



kW	5 kW
	915 x 565 x 850 mm
	460 x 485 x 185 mm
	120 mm
	65 m ³
	26 m ²
	102 / 112 kg
%	74,4 / 77,97%



EK 550 TERMO €€



kW	5 kW
	965 x 612 x 780 mm
	550 x 540 x 195 mm
	120 mm
	65 m ³
	26 m ²
	98 / 113 kg
%	70,53 / 76,52%



REGULAR 46 ELEGANT €€



kW	5 kW
	915 x 565 x 850 mm
	460 x 485 x 185 mm
	120 mm
	65 m ³
	26 m ²
	103 / 113 kg
%	74,4 / 77,97%



REGULAR 46 DELUX €€



kW	5 kW
	915 x 565 x 850 mm
	460 x 485 x 185 mm
	120 mm
	65 m ³
	26 m ²
	103 / 118 kg
%	74,4 / 77,97%



Sigurnost i toplina u Vašem domu

Sigurnost i toplina u Vašemu domu

Сигурност и топлина во Вашиот дом

Siguria dhe ngrohtësia në shtëpinë Tuaj



NEW

BRUNO

Kamini i peći na čvrsta goriva

SRB

Dugogodišnje iskustvo u proizvodnji grejnih tela na čvrsto gorivo, omogućava konstruisanje proizvoda natprosečnog kvaliteta i funkcionalnosti, koji doprinose kvalitetnijim uslovima življenja. Raznovrsna ponuda peći sa velikim staklom na ložištu, dočaraće Vam svu lepotu i toplinu razigranog plamena. Sekundarni dovod vazduha omogućava da staklo na ložištu ostane čisto. Svojim upečatljivim dizajnom kamini Alfa-Plam oplemeniće svaki životni i radni prostor i zadovoljiće ukus i najzahtevnijih potrošača. Sama pomisao na ognjište, radost okupljanja porodice i prijatelja nagoveštava "Sjajan izbor".

Kamini i peći na kruta goriva

CRO

Dugogodišnje iskustvo u proizvodnji grijaćih tijela na kruto gorivo, omogućava konstruiranje proizvoda iznadprosječne kvalitete i funkcionalnosti, koji pridonose kvalitetnijim uvjetima življenja. Raznovrsna ponuda peći s velikim staklom na ložištu, dočarat će Vam svu ljepotu i toplinu razigranog plamena. Sekundarni dovod zraka omogućava da staklo na ložištu ostane čisto. Svojim dojmljivim dizajnom kamini Alfa-Plam oplemenit će svaki životni i radni prostor i zadovoljit će ukus i najzahtjevnijih potrošača. Sama pomisao na ognjište, radost okupljanja obitelji i prijatelja nagoveštava "Sjajan izbor".

Камини и печки на цврсти горива

MAK

Долгогодишното искуство во производството на грејни тела на цврсто гориво, овозможува конструирање на производ со натпросечен квалитет и функционалност што придонесува за поквалитетни услови за живеење. Разновидната понуда на печки со големо стакло на комората, ќе ви ја донесе убавината и топлината на разиграниот пламен. Секундарниот довод на воздух овозможува стаклото на комората да остане чисто. Со својот впечатлив дизајн, камините Алфа – Плам ќе го оплеменат секој семеен и работен простор и ќе го задоволи вкусот и на најприбирливите потрошувачи. Самата помисла на огниште, радост од собирање на семејството и пријателите ви асоцира на "Одличен избор".

Kamine dhe furra në karburantë të ngurtë

ALB

Përvoja shumëvjeçare në prodhimin e pjesëve të ngrohjeve në karburantin e ngurtë, mundëson konstruimin e produkteve me kualitet dhe funksionalitet të lartë, që kontribuojnë në kushtet kualitative të të jetuarit. Oferta e llojllojshme e furrave me xham të madh në vendin e ndezjes, do t'ju magjepsë me tërë bukurinë dhe ngrohtësinë e flakës lozonjare. Futja sekondare e ajrit mundëson që xhami në vendin e ndezjes të mbetet i pastër. Me disenjin e tij mbreslënës, kaminët Alfa-Plam do t'ju fisnikërojnë çdo hapësirë të jetës e të punës dhe do t'i kënaq shijet e konsumatorëve me kërkesa më të larta. Vetë ideja e vatrës, gëzimi i tubimit të familjes dhe i miqve paralajmëron një "zgjedhje të mrekullueshme."

NEW

BRUNO CE



kW	8 kW
↕	512 x 418 x 1000 mm
∅	147 mm
m ³	78 - 130 m ³
m ²	31 - 52 m ²
Kg	94 / 115,5 kg
%	81 %



NEW

BRUNO G CE



kW	8 kW
↕	512 x 418 x 1030 mm
∅	147 mm
m ³	78 - 130 m ³
m ²	31 - 52 m ²
Kg	122,5 / 133 kg
%	81 %



NEW

VULKAN CE



kW	4 kW
↕	340 x 360 x 885 mm
∅	120 mm
m ³	50 - 60 m ³
m ²	20 - 24 m ²
Kg	75 / 80 kg
%	84,25 / 85,1 %



NEW

VULKAN S CE



kW	4 kW
↕	340 x 360 x 885 mm
∅	120 mm
m ³	50 - 60 m ³
m ²	20 - 24 m ²
Kg	74,5 / 79,5 kg
%	84,25 / 85,1 %



№1

ELITA CE



kW	6 kW
↕	455 x 442 x 865 mm
∅	120 mm
m ³	75 - 100 m ³
m ²	30 - 40 m ²
Kg	67 / 79 kg
%	55,71 / 59,31 %



ELITA 2 CE



kW	6 kW
↕	455 x 442 x 865 mm
∅	120 mm
m ³	75 - 100 m ³
m ²	30 - 40 m ²
Kg	73 / 85 kg
%	55,71 / 59,31 %



SARA



kW	8,3 kW
↕	460 x 440 x 900 mm
∅	120 mm
m ³	110 - 140 m ³
m ²	44 - 56 m ²
Kg	128 / 145 kg
%	75,70 %



LARA CE



kW	8,5 kW
↕	460 x 440 x 900 mm
∅	120 mm
m ³	110 - 140 m ³
m ²	44 - 56 m ²
Kg	105 / 122 kg
%	75,70 %



\$



PREMIJER
ALFA PLAM

PREMIJER CE

kW	7 kW
↗	580 x 534 x 1125 mm
∅	150 mm
m ³	90 - 120 m ³
m ²	36 - 48 m ²
Kg	190 / 220 kg
%	77,79 / 82,65%



PREMIJER K CE

kW	7 kW
↗	580 x 534 x 1125 mm
∅	150 mm
m ³	90 - 120 m ³
m ²	36 - 48 m ²
Kg	215 / 245 kg
%	77,79 / 82,65%



ORIJENT CE

kW	7 kW
↗	470 x 360 x 980 mm
∅	150 mm
m ³	90 - 120 m ³
m ²	36 - 48 m ²
Kg	98 / 112 kg
%	70 / 81,7%



ORIJENT K CE

kW	7 kW
↗	470 x 360 x 980 mm
∅	150 mm
m ³	90 - 120 m ³
m ²	36 - 48 m ²
Kg	100 / 114 kg
%	70 / 81,7%



RUSTIKAL CE

kW	11 kW
↗	720 x 440 x 820 mm
∅	120 mm
m ³	100 - 150 m ³
m ²	40 - 60 m ²
Kg	125 / 138 kg
%	71,44 / 75,7%



UGRADNI KAMIN FKU | UGRADBENI KAMIN FKU ВГРАДЕН КАМИН ФКУ | КАМИНИ I INSTALUAR FKU

kW	11 kW
↗	730 x 426 x 543 mm
∅	180 mm
m ³	100 - 150 m ³
m ²	40 - 60 m ²
Kg	90 / 106 kg
%	-





CENTRAL 23
ALFA PLAM

Štednjaci, peći i kamini za etažno grejanje

SRB

Kontinuiran razvoj kompanije i posvećenost potrebama kupaca rezultirali su proizvodnjom grejnih tela namenjenih etažnom grejanju. U pitanju su višefunkcionalni štednjaci, peći i kamini modernog dizajna, koji omogućavaju zagrevanje prostora na najekonomičniji način, korišćenjem kombinovanih izvora toplote. Za zagrevanje površina od 60 do 180 m² u ponudi su štednjaci na čvrsto gorivo, kombinovani štednjaci na čvrsto gorivo i struju, peći i kamini. Savremen dizajn, lakoća rukovanja i zadovoljstvo kupaca ukazuju na "Pametan Izbor".

Štednjaci, peći i kamini za etažno grijanje

CRO

Kontinuiran razvoj tvrtke i posvećenost potrebama kupaca rezultirali su proizvodnjom grijaćih tijela namijenjenih etažnom grijanju. U pitanju su višefunkcijski štednjaci, peći i kamini modernog dizajna, koji omogućavaju zagrijavanje prostora na najekonomičniji način, korištenjem kombiniranih izvora topline. Za zagrijavanje površina od 60 do 180 m² u ponudi su štednjaci na kruto gorivo, kombinirani štednjaci na kruto gorivo i struju, peći i kamini. Suvremen dizajn, lakoća rukovanja i zadovoljstvo kupaca ukazuju na "Pametan Izbor".

Шпорети, печки и камини за подно греење

MAK

Континуираниот рзвој на компанијата и посветеноста на потребите на купувачите резултираа со производство на грејни тела за подно греење. Во прашање се повеќефункционални шпорети, печки и камини со модерен дизајн што овозможува загревање на простор на најеконичен начин, со користење на комбинирани извори на топлина. За загревање на површина од 60 до 180 m² во понудата се шпорети на цврсто гориво, комбинирани шпорети на цврсто гориво и струја, печки и камини. Современиот дизајн, лесното ракување и задоволството на купувачите укажуваат на "Паметен избор".

Furnelat, furrat dhe kaminët për ngrohje të kateve

ALB

Zhvillimi i vazhdueshëm i kompanisë dhe përkushtimi ndaj nevojave të blerësve kanë rezultuar me prodhimin e pjesëve për ngrohje dedikuar për ngrohje të kateve. Në pyetje janë furnelat shumëfunktionale, furra dhe kaminë me disenj modern, të cilët mundësojnë ngrohjen e hapësirës në mënyrë më ekonomike, me përdorimin e burimeve të kombinuara të ngrohtësisë. Për ngrohjen e sipërfaqeve prej 60 e deri në 180 m², ofrohen furnelat me karburantë të ngurtë, furnela të kombinuara në karburantë të ngurtë dhe në rrymë, furra dhe kaminë. Disenji bashkëkohor, lehtësia e përdorimit dhe kënaqësia e blerësit tregojnë në "Zgjedhje të mençur."

CENTRAL 23 €€

■	
kW	23,3 kW
	360 x 610 x 850mm
	-
	145 mm
	2,3 kW
	21 kW
	16 l
	290 m ³
	116 m ²
	140 / 153 kg
%	72,00 / 74,93 %














ETAŽ RUSTIKAL €€

kW	14 kW
	720 x 440 x 820mm
	-
	120 mm
	7 kW
	7 kW
	11 l
	180 m ³
	72 m ²
	137 / 150 kg
%	71,44 / 73,59 %



ALFA TERM 27














	27 kW
	900 x 600 x 850 mm
	460 x 440 x 260 mm
	150 mm
	7 kW
	20 kW
	25 l
	450 m ³
	180 m ²
	195 / 219 kg
	75,9 / 74,4 %














ALFA TERM 20



	22,9 kW
	900 x 600 x 850 mm
	460 x 440 x 260 mm
	150 mm
	8,7 kW
	14,2 kW
	16 l
	380 m ³
	152 m ²
	170 / 192,5 kg
	74,95 / 77,01 %














ALFA 90 HE FAVORIT

	12,5 kW
	900 x 600 x 850 mm
	460 x 440 x 260 mm
	120 mm
	5 kW
	7,5 kW
	5,5 l
	150 m ³
	60 m ²
	150,5 / 173 kg
	78,49 / 77,59 %














ALFA 70 E FAVORIT

	12,5 kW
	700 x 600 x 850 mm
	330 x 440 x 260 mm
	120 mm
	5 kW
	7,5 kW
	5,5 l
	150 m ³
	60 m ²
	130,5 / 150,5 kg
	68,88 / 70,86 %














ALFA 90 HE TERMO

	12,5 kW
	900 x 600 x 850 mm
	460 x 440 x 260 mm
	120 mm
	5 kW
	7,5 kW
	5,5 l
	150 m ³
	60 m ²
	149,5 / 172 kg
	78,49 / 77,59 %














ALFA 70 E TERMO

	12,5 kW
	700 x 600 x 850 mm
	330 x 440 x 260 mm
	120 mm
	5 kW
	7,5 kW
	5,5 l
	150 m ³
	60 m ²
	129,5 / 149,5 kg
	68,88 / 70,86 %














ALFA 90 HS RACIONAL

	12,5 + 12 kW
	900 x 600 x 850 mm
	460 x 440 x 260 mm
	120 mm
	5 kW
	7,5 + 12 kW
	5,5 + 9,6 l
	150 + 180 m ³
	60 + 72 m ²
	160 / 183,5 kg
	78,49 / 77,59 %



ALFA 70 S RACIONAL

	12,5 + 12 kW
	700 x 600 x 850 mm
	330 x 440 x 260 mm
	120 mm
	5 kW
	7,5 + 12 kW
	5,5 + 9,6 l
	150 + 180 m ³
	60 + 72 m ²
	140 / 160,5 kg
	69,37 / 70,46 %



ALFA TERM 27

Štednjaci za etažno grejanje na čvrsto gorivo i struju | Štednjaci za etažno grijanje na kruta goriva i struju
Шпорети за подно греєње на цврсти горива и струја | Furnelat për ngrohje të kateve në karburantë të ngurtë dhe në rrymë



KS 140 55 G/6

ALFA PLAM

Električni i kombinovani štednjaci i rešoi

SRB

U nastojanju da se izađe u susret potrebama i željama kupaca, dizajnirana je široka paleta štednjaka na struju i kombinovanih štednjaka (struja-gas). U okviru ponude električnih štednjaka mogu se birati štednjaci u tri dimenzije 50, 55 i 60 cm. Osnovne prednosti ovih štednjaka jesu velika rerna, duplo staklo na rerni i četiri ringle različitih dimenzija. Jednostavno, kvalitetno, dugotrajno i ekonomično su odlike koje zaista potvrđuju "Odličan izbor".

Električni i kombinirani štednjaci i kuhala

CRO

U želji da se izađe u susret potrebama i željama kupaca, dizajnirana je široka paleta štednjaka na struju i kombiniranih štednjaka (struja-plin). U okviru ponude električnih štednjaka mogu se birati štednjaci u tri dimenzije 50, 55 i 60 cm. Osnovne prednosti ovih štednjaka jesu velika pećnica, dvostruko staklo na pećnici i četiri grijače ploče različitih dimenzija. Jednostavno, kvalitetno, dugotrajno i ekonomično su odlike koje zaista potvrđuju "Odličan izbor".

Електрични и комбинирани шпорети и решоа

MAK

Во обид да се задоволи потребите и желбите на купувачот, дизајнирана е широка палета на шпорети на струја и комбинирани шпорети (струја – гас). Во спелтарот на понуди за електрични шпорети, можат да се бираат шпорети во три димензии 50, 55 и 60 см. Основна предност на овие шпорети се големата рерна, дуплото стакло на рерната и четирите рингли со различни димензии. Едноставно, квалитетно, долготрајно и економично се одлики кои потврдуваат Одличен избор.

Sobat dhe reshotë elektrike dhe të kombinuara

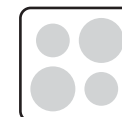
ALB

Në përpjekje që t'u dilet në takim nevojave dhe dëshirave të blerësve, është dizajnuar një paletë e gjerë e sobave në rrymë dhe e sobave të kombinuara (rrymë-gaz). Në kuadër të ofertës së sobave elektrike, mund të zgjedhen sobat në tre dimensione 50, 55 dhe 60 cm. Përparësitë kryesore të këtyre sobave janë furra e madhe, xhami dyfish në furrë dhe katër pipëza me dimensione të ndryshme. Thjeshtë, me kualitet, afatgjatë dhe ekonomike janë virtytet që vërtet e vërtetojnë "Zgjedhjen e shkëlqyer".

KS 140 55 G/6 CE



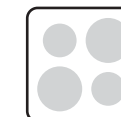
	8025 W
	-
	550 x 600 x 850 mm
	460 x 320 x 475 mm
	69 l
	46 / 58 kg



KS 140 50 G/6









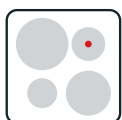
	8025 W
	-
	500 x 600 x 850 mm
	400 x 320 x 475 mm
	60 l
	44 / 53 kg









S 140 55 G/6   

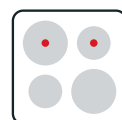
Nº1

 W	8025 W
 W	-
 mm	550 x 600 x 850 mm
 mm	460 x 320 x 475 mm
 l	70 l
 Kg	50 / 62 kg









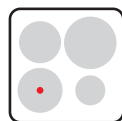
S 140 50 G/6  

 W	8215 W
 W	-
 mm	500 x 600 x 850 mm
 mm	400 x 320 x 475 mm
 l	61 l
 Kg	47 / 58 kg









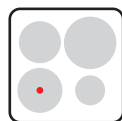
S 140 60 13 GVS/220    

 W	9165 W
 W	-
 mm	600 x 600 x 850 mm
 mm	460 x 440 x 320 mm
 l	65 l
 Kg	55 / 68 kg









S 140 60 13 G/220   

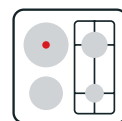
 W	8025 W
 W	-
 mm	600 x 600 x 850 mm
 mm	460 x 440 x 320 mm
 l	65 l
 Kg	52 / 65 kg









SG 122 55 GI/6  

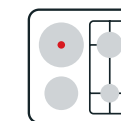
Nº1

 W	5125 W
 W	4000 W
 mm	550 x 600 x 850 mm
 mm	460 x 475 x 320 mm
 l	70 l
 Kg	48 / 60 kg



SG 022 55 GI/6  

 W	3025 W
 W	6800 W
 mm	550 x 600 x 850 mm
 mm	460 x 440 x 320 mm
 l	65 l
 Kg	51 / 60 kg









električna rerna | električna pečnica | электрична перна | furra elektrike

gasna rerna | plinska pečnica | gasna perna | furra e gaztë




Alfa Mini Elektrik 

NEW

 W	3800 W
 W	-
 mm	550 x 360 x 380 mm
 mm	400 x 300 x 220 mm
 l	26,4 l
 Kg	19 / 21 kg






Studio 1

 W	1200 W
 mm	240 x 320 x 67 mm
 Kg	4,4 / 4,9 kg








Studio 2

 W	2500 W
 mm	436 x 320 x 67 mm
 Kg	6,4 / 7,2 kg



GAMA

 W	-
 W	1000 W + 3000 W
 mm	400 x 600 x 850 mm
 l	-
 Kg	20 / 29,5 kg



Peći na gas

SRB

Kao društveno odgovorna kompanija, Alfa-Plam kroz proizvodnju širokog spektra proizvoda na gas daje značajan doprinos procesu gasifikacije. Sigurnost u radu, lakoća rukovanja i održavanja su glavne prednosti ovih proizvoda. Ukoliko i Vi težite višim standardima ove peći su "Pravi izbor" za Vas.

Plinske peći

CRO

Kao društveno odgovorna tvrtka, Alfa-Plam kroz proizvodnju širokog spektra proizvoda na plin daje značajan doprinos procesu plinifikacije. Sigurnost u radu, lakoća rukovanja i održavanja glavne su prednosti ovih proizvoda. Težite li i Vi višim standardima, ove su peći "Pravi izbor" za Vas.

Печки на гас

MAK

Како друштвено одговорна компанија, Алфа – Плам низ широкиот спектар на производи на гас дава значаен допринос во процес на гасификација. Сигурноста во работата, лесно ракување и одржавање се главни предности на овие производи. Доколку и Вие тежнеете кон повисок стандард овие печки се Прав избор за Вас.

Stufat në gaz

ALB

Si kompani shoqërore me përgjegjësi, Alfa-Plam me prodhimin e spektrit të gjerë të prodhimeve në gaz, jep kontribut të rëndësishëm në procesin e gazifikimit. Siguria në punë, përdorimi dhe mirëmbajtja e lehtë janë përparësitë kryesore të këtyre prodhimeve. Nëse edhe ju anon drejt standardeve të larta, këto studa janë "Zgjidhje e vërtetë" për ju.

Alfa 9



kW	9 kW
↕	645 x 285 x 720 mm
m ³	115 - 145 m ³
m ²	46 - 58 m ²
Kg	32,5 kg
%	84 %



Midi Lux



kW	7 kW
↕	750 x 257 x 690 mm
m ³	86 - 115 m ³
m ²	35 - 46 m ²
Kg	30 kg
%	82 %



№1

Panoramik 9



kW	9 kW
↕	870 x 310 x 645 mm
m ³	115 - 145 m ³
m ²	46 - 58 m ²
Kg	33,5 / 39 kg
%	88 %



PRIRODNI GAS
PRIRODNI PLIN
ПРИРОДЕН ГАС
GAZI NATYROR

Standardi

SRB

Na globalnom tržištu se kvalitet dokazuje kroz kontinuirano poboljšavanje svih segmenata poslovanja kompanije. Ispunjenje zahteva ISO standarda je jedan od uslova učešća na evropskom tržištu. Sistem menadžmenta kvaliteta kompanije Alfa-Plam ispunjava sve zahteve standarda SRPS ISO 9001:2008, čije dosledno sprovođenje podrazumeva: visok nivo kvaliteta proizvoda i usluga, stabilan razvoj proizvoda, veće učešće na tržištu, veću dobit i lakše izvršavanje radnih zadataka.

Većina proizvoda ispunjava zahteve sledećih evropskih i ruskih standarda:

- EN 12815 - evropski standardi za štednjake na čvrsta goriva
- EN 13240 - evropski standardi za peći na čvrsta goriva
- EN 14785 - evropski standardi za štednjake, peći i kotlove na pelet
- EN 303-5 - evropski standardi za kotlove (bojlere)
- BimSch - nemačke zaštitne mere za grejna tela
- 15a-BvG - austrijske zaštitne mere za grejna tela
- GOST 9817-95 - ruski standardi za štednjake i peći na čvrsta goriva
- EN 60355-1 - evropski standardi za bezbednost električnih aparata-opšti zahtevi
- EN 60335-2-6 - evropski standardi za bezbednost električnih aparata
- EN-55014-1 - evropski standardi za elektromagnetnu kompatibilnost
- EN 60100-3 - evropski standardi za elektromagnetnu kompatibilnost
- GOST 52161.2.6 - ruski standardi za bezbednost električnih aparata
- GOST R 51377-99 - ruski standardi za bezbednost gasnih aparata



Rhein-Ruhr Feuerstätten Prüfstelle



Стандарди

MAK

На глобалниот пазар, квалитетот се докажува преку континуирано подобрување на сите сегменти во работењето на компанијата. Исполнувањето на барањата на ISO стандардот е еден од условите за учество на европскиот пазар. Преку системот на менаџирање со квалитетот на компанијата Алфа Плам, ги исполнува сите барања на стандардот SRPS ISO 9001:2008, чие што доследно спроведување подразбира: висок степен на квалитет на производи и услуги, стабилен развој на производот, поголемо учество на пазарот, поголема добивка и полесно извршување на работните задачи.

Повеќето производи ги исполнуваат барањата на следните европски и руски стандарди:

- EN 12815 - evropski standardi za šporeti na čvrsti goriva
- EN 13240 - evropski standardi za pečki na čvrsti goriva
- EN 14785 - evropski standardi za šporeti, pečki i kotli na pelleti
- EN 303-5 - evropski standardi za kotli (bojlere)
- BimSch - германски заштитни мерки за грејни тела
- 15a-BvG - австриски заштитни мерки за грејни тела
- GOST 9817-95 - руски стандарди за шпорети и печки на чврсти горива
- EN 60355-1 - evropski standardi za bezbednost na elektricni aparati-opšti baraња
- EN 60335-2-6 - evropski standardi za bezbednost na elektricni aparati
- EN-55014-1 - evropski standardi za elektromagnetna kompatibilnost
- EN 60100-3 - evropski standardi za elektromagnetna kompatibilnost
- GOST 52161.2.6 - ruski standardi za bezbednost na elektricninite aparati
- GOST R 51377-99 - ruski standardi za bezbednost na gasni aparati

Standardi

CRO

Na globalnom tržištu se kvaliteta dokazuje kroz kontinuirano poboljšavanje svih segmenata poslovanja tvrtke. Ispunjenje zahteva ISO standarda je jedan od uvjeta sudjelovanja na evropskom tržištu. Sustav upravljanja kvalitetom tvrtke Alfa-Plam ispunjava sve zahteve standarda SRPS ISO 9001:2008, čija dosljedna provedba podrazumeva: visoku razinu kvalitete proizvoda i usluga, stabilan razvoj proizvoda, veće sudjelovanje na tržištu, veću dobit i lakše izvršavanje radnih zadataka.

Većina proizvoda ispunjava zahteve sljedećih evropskih i ruskih standarda:

- EN 12815 - evropski standardi za štednjake na kruta goriva
- EN 13240 - evropski standardi za peći na kruta goriva
- EN 14785 - evropski standardi za štednjake, peći i kotlove na pelet
- EN 303-5 - evropski standardi za kotlove (bojlere)
- BimSch - njemačke zaštitne mjere za grijača tijela
- 15a-BvG - austrijske zaštitne mjere za grijača tijela
- GOST 9817-95 - ruski standardi za štednjake i peći na kruta goriva
- EN 60355-1 - evropski standardi za sigurnost električnih aparata-opći zahtevi
- EN 60335-2-6 - evropski standardi za sigurnost električnih aparata
- EN-55014-1 - evropski standardi za elektromagnetnu kompatibilnost
- EN 60100-3 - evropski standardi za elektromagnetnu kompatibilnost
- GOST 52161.2.6 - ruski standardi za sigurnost električnih aparata
- GOST R 51377-99 - ruski standardi za sigurnost plinskih aparata

Standarde

ALB

Në tregun global, kualiteti dëshmohe me përmirësimin e vazhdueshëm të të gjitha segmenteve të punës së kompanisë. Plotësimi i kërkesave ISO standardeve është një prej kushteve të pjesëmarrjes në tregun evropian. Sistemi i menaxhmentit të kualitetit të kompanisë Alfa-Plam i plotëson të gjitha kërkesat e standardeve SRPS ISO 9001:2008, realizimi i denjë i të cilave nënkupton: nivelin e lartë të kualitetit të prodhimeve dhe shërbimeve, zhvillim stabil të prodhimeve, pjesëmarrje më të madhe në treg, fitim më të madh dhe, kryerje më të lehtë të detyrave të punës.

Shumica e prodhimeve i plotësojnë kërkesat e këtyre standardeve evropiane e ruse:

- EN 12815 - standardet evropianepër sobat në karburantë të fortë
- EN 13240 - standardet evropianepër stufat në karburantë të fortë
- EN 14785 - standardet evropianepër sobat, stufat dhe kaldajët në briket
- EN 303-5 - standardet evropianepër kaldajët (bojlerët)
- BimSch - masat gjermane të mbrojtjes për aparatet e ngrohjes
- 15a-BvG - masat austriake të mbrojtjes për aparate të ngrohjes
- GOST 9817-95 - standardet ruse për sobat dhe stufat në karburantë të fortë
- EN 60355-1 - standardet evropiane për sigurinë e aparateve elektrike - kërkesat e përgjithshme
- EN 60335-2-6 - standardet evropianepër sigurinë e aparateve elektrike
- EN-55014-1 - standardet evropianepër kompatibilitetin elektromagnetik
- EN 60100-3 - standardet evropianepër kompatibilitetin elektromagnetik
- GOST 52161.2.6 - standardet ruse për sigurinë e aparateve elektrike
- GOST R 51377-99 - standardet ruse për sigurinë e aparateve në gaz

Sigurnost i toplina u Vašem domu

SRB

Kompanija Alfa-Plam je vodeći proizvođač grejnih tela u Srbiji i svrstava se u red 5 najvećih u Evropi. Početak rada sadašnje kompanije Alfa-Plam vezuje se za 1948. godinu, kada je u Vranju osnovano preduzeće "Metalac". Danas ova kompanija ima preko 800 zaposlenih i ostvaruje godišnju produkciju u iznosu od 160.000 jedinica proizvoda godišnje. Tradicija, kvalitet i dugotrajnost su osnovne odlike proizvodnog asortimana Alfa-Plam-a. Proizvodni asortiman čini pet tehničko-tehnoloških celina: 1) štednjaci i peći na čvrsta goriva, 2) kamini, 3) peći na gas, 4) štednjaci, peći i kamini za etažno grejanje, 5) električni i kombinovani štednjaci.

Dugogodišnje iskustvo u proizvodnji grejnih tela i stručnost zaposlenih omogućavaju ovoj kompaniji da plasira proizvode vrhunskog kvaliteta i savremenog dizajna. Proizvodi ispunjavaju stroge zahteve plasmana na tržištu EU, u smislu sigurnosti u radu i maksimalne iskorišćenosti energenata. Svoje proizvode Alfa-Plam plasira na domaćem tržištu (oko 35%) i na tržištima Evrope (oko 65%). Osnovna izvozna tržišta su bivše jugoslovenske republike (BiH, Makedonija, Crna Gora, Slovenija i Hrvatska), zatim Nemačka, Italija, Austrija i Poljska. Razvojem palete proizvoda, čiji se rad zasniva na korišćenju obnovljivih izvora energije, Alfa-Plam želi da izađe u susret svim potrošačima koji prate trendove i uvažavaju zahteve zaštite životne sredine. Proizvodnjom grejnih tela na čvrsto gorivo kompanija se bavi još od 1968. god, dok se početak proizvodnje programa na pelet vezuje za 2008. godinu.

Sigurnost i toplina u Vašemu domu

CRO

Tvrtka Alfa-Plam je vodeći proizvođač grijačih tijela u Srbiji i ubraja se u red 5 najvećih u Evropi. Početak rada sadašnje tvrtke Alfa-Plam vezuje se za 1948.god., kada je u Vranju osnovano poduzeće "Metalac". Danas ova tvrtka ima preko 800 zaposlenika i ostvaruje godišnju produkciju u iznosu od 160.000 jedinica proizvoda godišnje. Tradicija, kvaliteta i dugotrajnost su osnovne odlike proizvodnog asortimana Alfa-Plam-a. Proizvodni asortiman čini pet tehničko-tehnoloških cjelina: 1) štednjaci i peći na kruta goriva, 2) kamini, 3) plinske peći, 4) štednjaci, peći i kamini za etažno grijanje, 5) električni i kombinirani štednjaci.

Dugogodišnje iskustvo u proizvodnji grijačih tijela i stručnost zaposlenika omogućavaju ovoj kompaniji plasirati proizvode vrhunske kvalitete i suvremenog dizajna. Proizvodi ispunjavaju stroge zahtjeve plasmana na tržištu EU, glede sigurnosti u radu i maksimalne iskorištenosti energenata. Svoje proizvode Alfa-Plam plasira na domaćem tržištu (oko 35%) i na tržištima Evrope (oko 65%). Osnovna izvozna tržišta su bivše jugoslavenske republike (BiH, Makedonija, Crna Gora, Slovenija i Hrvatska), zatim Njemačka, Italija, Austrija i Poljska. Razvojem palete proizvoda, čiji se rad temelji na korištenju obnovljivih izvora energije, Alfa-Plam želi izaći u susret svim potrošačima koji prate trendove i uvažavaju zahtjeve zaštite okoliša. Proizvodnjom grijačih tijela na kruto gorivo tvrtka se bavi još od 1968.god, dok se početak proizvodnje programa na pelet vezuje za 2008.god.

Сигурност и топлина во Вашиот дом

MAK

Компанијата Алфа – Плам е водечки производител апарати за греење во Србија и се оценува како една од најдобрите 5 во Европа. Почетоците на денешната компанија Алфа- Плам датираат од 1948 година, кога во Врање е основано претпријатие Металац. Денес оваа компанија има преку 800 вработени и остварува годишна продукција во износ од 160 000 единици од производот на годишно ниво. Традиција, квалитет и долготрајност се основни одлики на производите од асортиманот на Алфа-Плам. Асортиманот на производи се состои од пет техничко-технолошки целини: 1) шпорети и печки на цврсти горива, 2) камини, 3) печки на гас, 4) шпорети, печки и камини за централно греење, 5) електрични и комбинирани печки.

Долгогодишното искуство во производство на апарати за греење и стручноста на вработените и овозможува на компанијата да пласира производи од врвен квалитет и современ дизајн. Производите ги исполнуваат строгите барања за извоз на пазарот во ЕУ, во однос на оперативната сигурност и максимална искористеност на енергија. Своите производи Алфа-Плам ги пласира на домашен пазар (околу 35%) и на Европски пазар (околу 65%). Главни извозни пазари се поранешните југословенски републики (БиХ, Македонија, Црна Гора, Словенија и Хрватска), потоа Германија, Италија, Австрија и Полска. Со развој на палетата на производи, чија работа се заснова на употребата на обновливи извори на енергија, Алфа – Плам сака да им помогне на сите потрошувачи кои ги следат трендовите ги земаат во предвид барањата за заштита на животната средина. Со производство на апаратите за греење на цврсто гориво компанијата се занимава уште од 1968 година, додека почетоците за програмата на пелети се поврзани со 2008 година.

Siguria dhe ngrohtësia në shtëpinë Tuaj

ALB

Kompania Alfa-Plam është prodhues që prin i aparateve për ngrohje në Sërbi dhe renditet në 5 më të mëdhatë në Evropë. Fillimi i punës i kompanisë së tanishme Alfa-Plam lidhet me vitin 1948, kur në Vranjë është themeluar ndërmarrja "Metalac". Sot kjo kompani ka më shumë se 800 të punësuar dhe realizon prodhim vjetor prej 160.000 njësive të prodhimeve në vit. Tradita, kualiteti dhe kohëzgjatja janë virtytet kryesore të asortimanit prodhues të Alfa-Plamit. Asortimentet prodhuese i përbëjnë pesë tërësi teknike-teknologjike: 1) Soba dhe stufa në karburantë të fortë, 2) kaminë, 3) stufa në gaz, 4) soba, stufa dhe kaminë për ngrohje qendrore, 5) soba elektrike dhe të kombinuara.

Përvoja shumëvjeçare në prodhimin e aparateve për ngrohje dhe profesionalizmi i të punësuarve ia mundësojnë kësaj kompanie që t'i plasojë prodhimet me kualitet të lartë dhe me dizajn bashkëkohor. Prodhimet i plotësojnë kërkesat e repta të plasmanit në tregun e UE, në aspektin e sigurisë në punë dhe në shfrytëzimin maksimal të energjensëve. Prodhimet e saj, Alfa-Plam i plason në tregun vendor (rreth 35%) dhe nëpër tregjet e Evropës (rreth 65%). Tregjet kryesore të eksportit janë ish republikat jugosllave (BeH, Maqedonia, Mali i Zi, Sllovenia dhe Kroacia), pastaj Gjermania, Italia, Austria dhe Polonia. Me zhvillimin e një mori të prodhimeve, puna e të cilave bazohet në përdorimin e burimeve përtërirëse të energjisë, Alfa-Plam dëshiron t'u dalë në takim të gjithë konsumatorëve që i përcjellin trendet dhe që i plotësojnë kërkesat e mbrojtjes së mjedisit jetësor. Me prodhimin e aparateve të ngrohjes që karburantëtë fortë, kompania merret qysh prej vitit 1968, derisa fillimi i prodhimit të programit në briketë lidhet me vitin 2008.

Kod Vašeg prodavca | Kod Vašeg prodavca | Kaj Вашиот продавач |
Shitësin tuaj:

"ALFA-PLAM" a.d. VRANJE
Radnička 1, 17500 Vranje, Serbia
tel: (+381) 17 423-280, 17 422-751