



Перфектна комбинация – пелетна горелка
Da Vinci и пелетен котел Da Vinci SP PELLE
Perfect combination – pellet burner
Da Vinci and pellet boiler Da Vinci SP PELLE



EN 303-5
EN 13 445
EN 60335
EN 50165
CE

Bulgaria
1000 Sofia, 42 Neofit Rilski str.
tel.: + 359 2 95 55 651, + 359 888 922 128
e-mail: kaminite@abv.bg
www.kaminite.com

DA VINCI

пелетни горелки и котли
pellet burners and boilers





Пелетни горелки Da Vinci Pellet burners Da Vinci



Модулация в 9 степени
Вграден седмичен програматор
Окомплектовани с шнек
Запалване на пелетите чрез
електронен нагревател
Управление чрез таймер и/или
вграден термостат



Modulation in 9 degrees
Built-in weekly programmer
Complete with screw
Ignition of the pellets by electronic
heater
Management through a timer
and/or built-in thermostat



DA VINCI G 36

	DV G36
Максимална мощност , kW Max. Power , kW	36 kW
Минимална мощност , kW Min.power , kW	3.7 kW
Разход на пелети/час,kg/h Pellet consumption per hour, kg/h	0.8-7.8
Тегло , kg Weight	15

	DV G36
Работно напрежение V Operating voltage,V	230 V 50 Hz
Консумирана мощност , W Consumed power , W	100
Консумирана мощност на запалката ,W .Power consumption of the lighter, W	230
Размер пелети , диаметър / дължина , мм Size pellet diameter/length	6 / 35



Da Vinci SP PELLEТ са следващо
поколение пелетни котли ,
работещи с био горива / пелети / .
Конструирани и сертифицирани
спрямо европейски стандарт
EN 303-5 , EN 13 445 ,
EN 60335 , EN 50165 и CE .



Da Vinci SP PELLEТ is the next generation
of pellet boilers operating on biofuels
/ pellets/ .
Compliance with the European law
EN 303-5 , EN 13 445 ,
EN 60335 , EN 50165 and CE



DA VINCI SP Pellet K 38

		Da Vinci SP PELLEТ	DV K 38
Дименсии / l/h/d/ Dimensions / l/h/d/	66 / 100 / 58	Работно налягане , bar Working pressure, bar	1,5
Номинална мощност , kW Nominal power, kW	38	Тегло , kg Weight , kg	150
К.П.Д. , % The conversion efficiency	> 89 %	Обем на бункера Capacity hopper	150
Димоотвод , mm Smokes outlet pipe, mm	200	Присъединителни размери Sizes	1