

# WIESBERG

## YURA 14



**ECODESIGN2022**

**A+**



MAX - MIN		Mod. 14
Potenza globale / Heat input / Puissance thermique totale / Thermische Gesamtleistung / Potencia global / Potência global	kW	14,79 - 5,23
Potenza nominale / Nominal heat output / Puissance nominale / Thermische Nennleistung / Potencia nominal / Potência nominal	kW	13,84 - 5,04
Potenza resa all'acqua / Water heat output / Puissance chauffage de l'eau / Wasser Ausbeute Wärmeleistung Potencia de entrega al agua / Potência nominal para a água	kW	10,53 - 3,81
Potenza resa all'ambiente / Space heat output / Environnement délivrance d'énergie / Umwelt Ausbeute Wärmeleistung Potencia de entrega al ambiente / Potência nominal para o ambiente	kW	3,31 - 1,22
Consumo orario pellet / Pellet hourly consumption / Consommation horaire de granulés / Pelletverbrauch pro Stunde Consumo horario de pellets / Consumo de pellet por hora	Kg - h	3,01 - 1,06
Efficienza / Efficiency / Rendement à / Ausbeute / Eficiencia / Eficiência	%	<b>96,29</b> - 93,54
Diametro uscita fumi / Smoke outlet tube / Sortie diamètre fumée / Durchmesser Rauchabzug / Conducto de descarga de humos / Saída de fumos	Ø mm	80
Capacità serbatoio pellet / Tank capacity / Capacité réservoir granulés / Fassungsvermögen Pelletbehälter / Capacidad del depósito de pellets Capacidade do reservatório de pellet	kg	26 - 17
Autonomia / Autonomy / Autonomie / Autonomie / Autonomia / Autonomia	h	16 - 5,5
Potenza elettrica di esercizio / Nominal power input / Puissance absorbée nominale / Nennleistung Energia eléctrica para ejercer Entrada de potência nominal	W	350 - 82
Peso netto / Net Weight / Poids net / Nettogewicht / Peso neto	Kg	145
Emissioni CO a potenza min - max (13% di O <sub>2</sub> ) / Emission / Émissions / Emissionen / Emisiones / Emissões	mg/m <sup>3</sup>	345 - 55
Emissioni polveri a potenza min - max (13% di O <sub>2</sub> ) / Emission / Émissions / Emissionen / Emisiones / Emissões	mg/m <sup>3</sup>	24 - 15
Emissioni NOX a potenza min - max (13% di O <sub>2</sub> ) / Emission / Émissions / Emissionen / Emisiones / Emissões	mg/m <sup>3</sup>	114 - 130
Volume riscaldabile / Heatable volume / Volume chauffable / Beheizbares Volumen / Volumen calentable / Volume aquecível	m <sup>3</sup>	340

ID 00271542



Bianco / White



Boudeaux / Burdeos

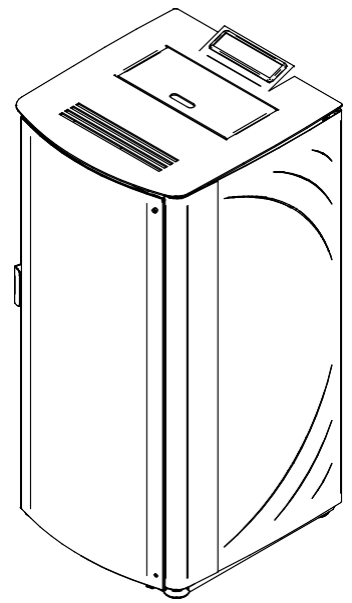


Nero / Black

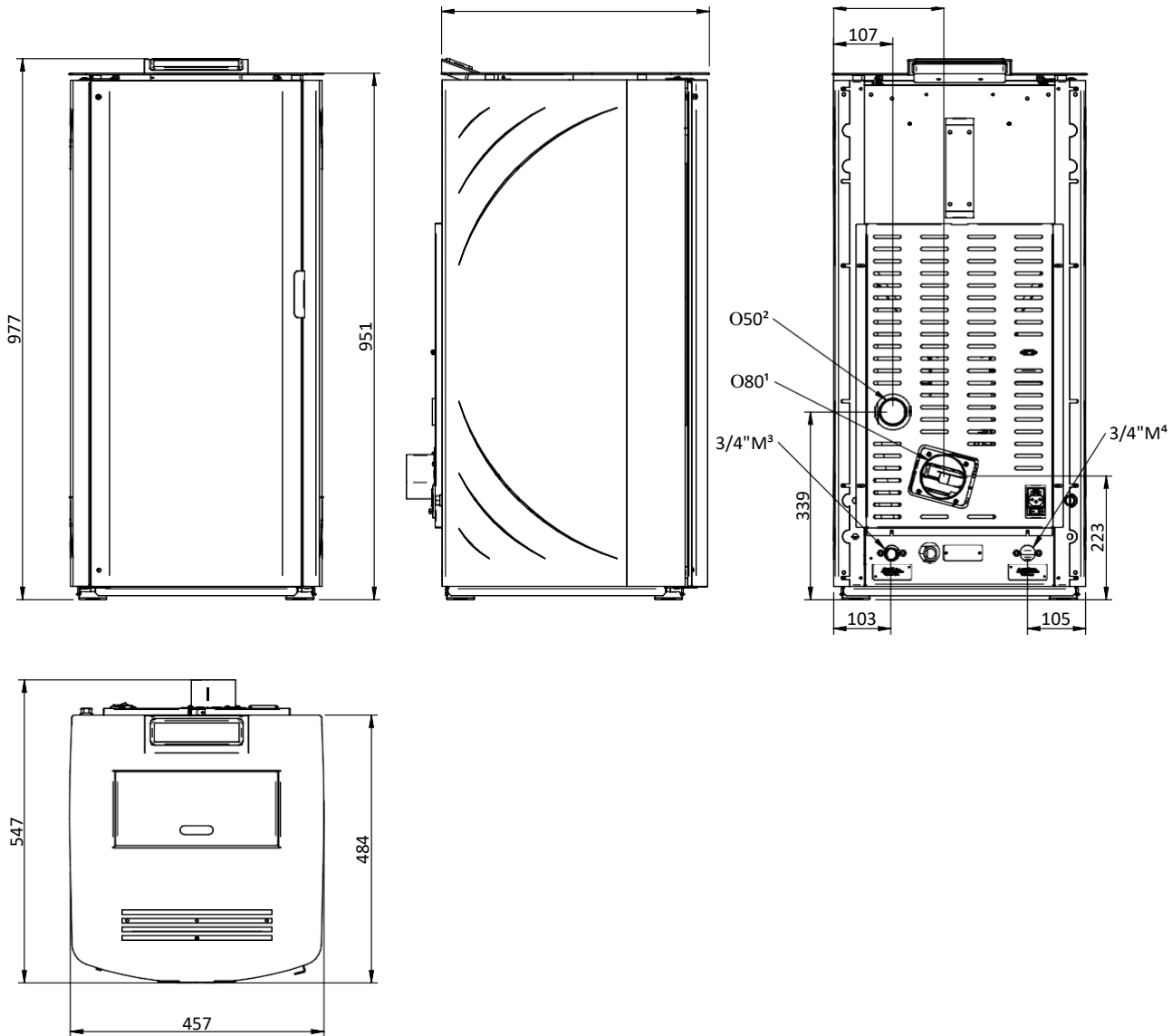
# YURA 14

ECODESIGN2022

A+



Dimensionale mm / Dimensional mm / Dimensions mm / Abmessungen mm / Dimensiones mm / Dimensão mm



# WIESBERG

## YURA 18



**ECODESIGN2022**

A+



MAX - MIN		Mod. 17
Potenza globale / Heat input / Puissance thermique totale / Thermische Gesamtleistung / Potencia global / Potência global	kW	18 - 4,1
Potenza nominale / Nominal heat output / Puissance nominale / Thermische Nennleistung / Potencia nominal / Potência nominal	kW	17,14 - 4
Potenza resa all'acqua / Water heat output / Puissance chauffage de l'eau / Wasser Ausbeute Wärmeleistung Potencia de entrega al agua / Potência nominal para a água	kW	13,43 - 3,1
Potenza resa all'ambiente / Space heat output / Environnement délivrance d'énergie / Umwelt Ausbeute Wärmeleistung Potencia de entrega al ambiente / Potência nominal para o ambiente	kW	3,71 - 0,9
Consumo orario pellet / Pellet hourly consumption / Consommation horaire de granulés / Pelletverbrauch pro Stunde Consumo horario de pellets / Consumo de pellet por hora	Kg - h	3,7 - 0,84
Efficienza / Efficiency / Rendement à / Ausbeute / Eficiencia / Eficiência	%	<b>97,54</b> - 94,97
Diametro uscita fumi / Smoke outlet tube / Sortie diamètre fumée / Durchmesser Rauchabzug / Conducto de descarga de humos / Saída de fumos	Ø mm	80
Capacità serbatoio pellet / Tank capacity / Capacité réservoir granulés / Fassungsvermögen Pelletbehälter / Capacidad del depósito de pellets Capacidade do reservatório de pellet	kg	50 - 33
Autonomia / Autonomy / Autonomie / Autonomie / Autonomia / Autonomia	h	39 - 9
Potenza elettrica di esercizio / Nominal power input / Puissance absorbée nominale / Nennleistung Energia eléctrica para ejercer Entrada de potência nominal	W	350 - 82
Peso netto / Net Weight / Poids net / Nettogewicht / Peso neto	Kg	160
Emissioni CO a potenza min - max (13% di O <sub>2</sub> ) / Emission / Émissions / Emissionen / Emisiones / Emissões	mg/m <sup>3</sup>	345 - 55
Emissioni polveri a potenza min - max (13% di O <sub>2</sub> ) / Emission / Émissions / Emissionen / Emisiones / Emissões	mg/m <sup>3</sup>	24 - 15
Emissioni NOX a potenza min - max (13% di O <sub>2</sub> ) / Emission / Émissions / Emissionen / Emisiones / Emissões	mg/m <sup>3</sup>	114 - 130
Volume riscaldabile / Heatable volume / Volume chauffable / Beheizbares Volumen / Volumen calentable / Volume aquecível	m <sup>3</sup>	420

ID 00271543



Bianco / White



Boudeaux / Burdeos

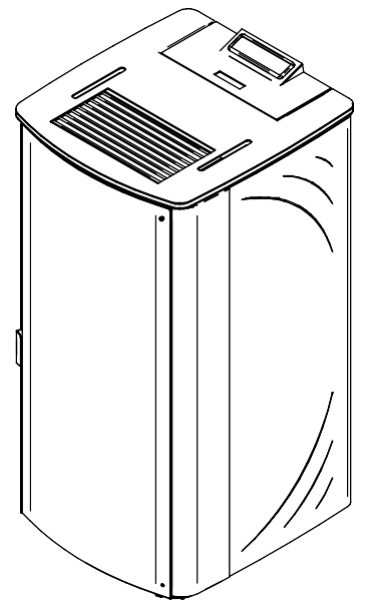


Nero / Black

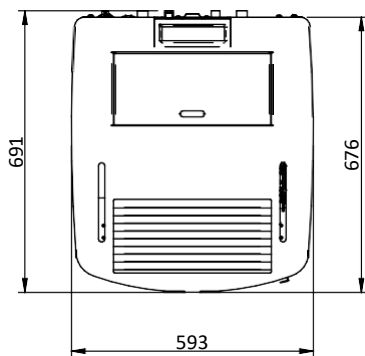
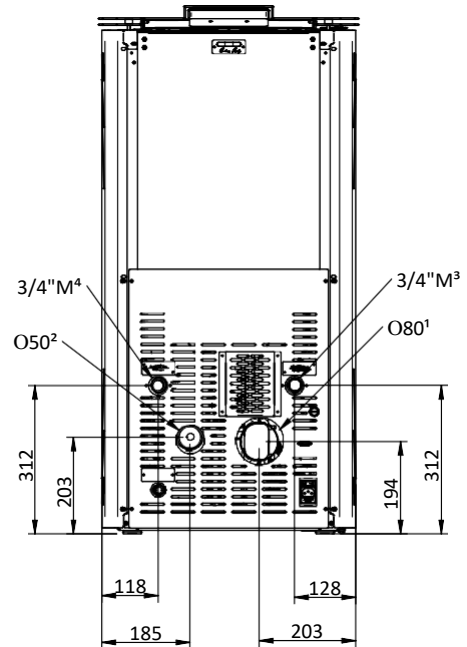
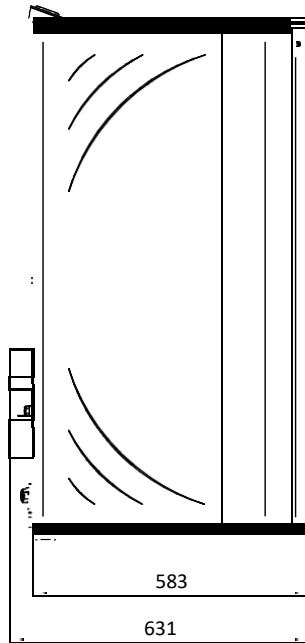
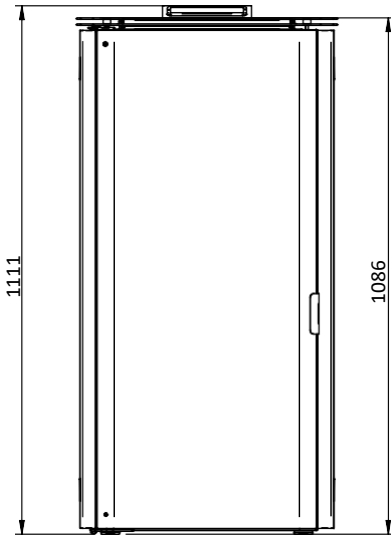
# YURA 18

ECODESIGN2022

A+



Dimensionale mm / Dimensional mm / Dimensions mm / Abmessungen mm / Dimensiones mm / Dimensão mm



# WIESBERG

## YURA 22



**ECODESIGN2022**

A+



MAX - MIN

Mod. 24

Potenza globale / Heat input / Puissance thermique totale / Thermische Gesamtleistung / Potencia global / Potência global	kW	23,12 - 5,26
Potenza nominale / Nominal heat output / Puissance nominale / Thermische Nennleistung / Potencia nominal / Potência nominal	kW	21,96 - 5,08
Potenza resa all'acqua / Water heat output / Puissance chauffage de l'eau / Wasser Ausbeute Wärmeleistung Potencia de entrega al agua / Potência nominal para a água	kW	17,86 - 4,2
Potenza resa all'ambiente / Space heat output / Environnement délivrance d'énergie / Umwelt Ausbeute Wärmeleistung Potencia de entrega al ambiente / Potência nominal para o ambiente	kW	4,1 - 0,88
Consumo orario pellet / Pellet hourly consumption / Consommation horaire de granulés / Pelletverbrauch pro Stunde Consumo horario de pellets / Consumo de pellet por hora	Kg - h	4,89 - 1,11
Efficienza / Efficiency / Rendement à / Ausbeute / Eficiencia / Eficiência	%	96,71 - 94,98
Diametro uscita fumi / Smoke outlet tube / Sortie diamètre fumée / Durchmesser Rauchabzug / Conducto de descarga de humos / Saída de fumos	Ø mm	80
Capacità serbatoio pellet / Tank capacity / Capacité réservoir granulés / Fassungsvermögen Pelletbehälter / Capacidad del depósito de pellets Capacidade do reservatório de pellet	kg	64 - 38
Autonomia / Autonomy / Autonomie / Autonomie / Autonomia / Autonomia	h	34 - 7,5
Potenza elettrica di esercizio / Nominal power input / Puissance absorbée nominale / Nennleistung Energia eléctrica para ejercer Entrada de potência nominal	W	400 - 145
Peso netto / Net Weight / Poids net / Nettogewicht / Peso neto	Kg	230
Emissioni CO a potenza min - max (13% di O <sub>2</sub> ) / Emission / Émissions / Emissionen / Emisiones / Emissões	mg/m <sup>3</sup>	356,6 - 55,9
Emissioni polveri a potenza min - max (13% di O <sub>2</sub> ) / Emission / Émissions / Emissionen / Emisiones / Emissões	mg/m <sup>3</sup>	10,3 - 8,5
Emissioni NOX a potenza min - max (13% di O <sub>2</sub> ) / Emission / Émissions / Emissionen / Emisiones / Emissões	mg/m <sup>3</sup>	90,2 - 122,1
Volume riscaldabile / Heatable volume / Volume chauffable / Beheizbares Volumen / Volumen calentable / Volume aquecível	m <sup>3</sup>	510

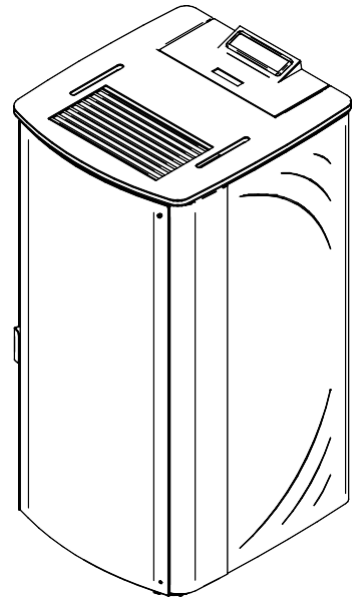
ID 00271987

 Bianco / White  Boudeaux / Burdeos  Nero / Black

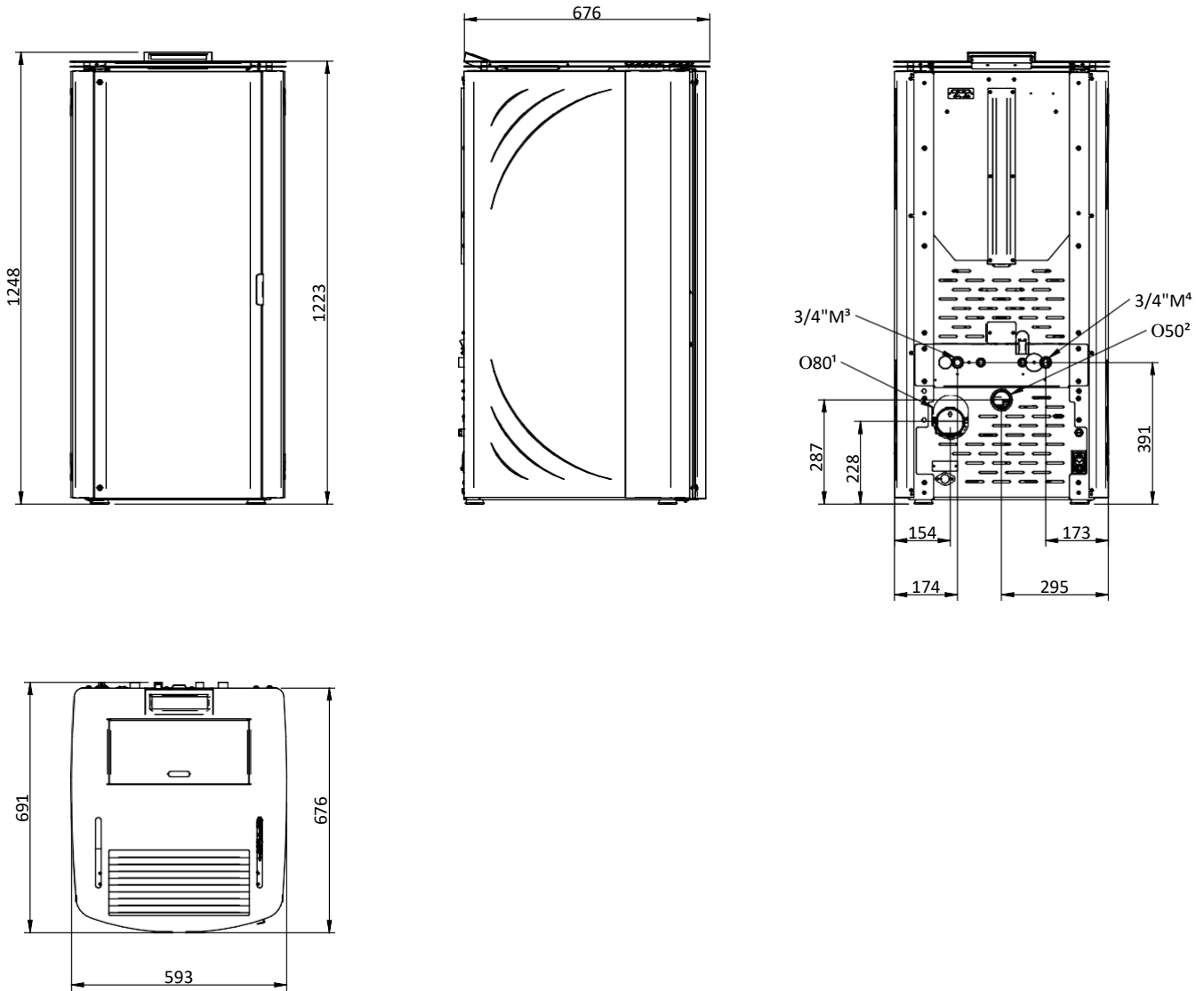
# YURA 22

ECODESIGN2022

A+



Dimensionale mm / Dimensional mm / Dimensions mm / Abmessungen mm / Dimensiones mm / Dimensão mm



# WIESBERG

## YURA 26



**ECODESIGN2022**

A+



MAX - MIN		Mod. 28
Potenza globale / Heat input / Puissance thermique totale / Thermische Gesamtleistung / Potencia global / Potência global	kW	27,34 - 8,95
Potenza nominale / Nominal heat output / Puissance nominale / Thermische Nennleistung / Potencia nominal / Potência nominal	kW	25,86 - 8,57
Potenza resa all'acqua / Water heat output / Puissance chauffage de l'eau / Wasser Ausbeute Wärmeleistung Potencia de entrega al agua / Potência nominal para a água	kW	20,35 - 6,51
Potenza resa all'ambiente / Space heat output / Environnement délivrance d'énergie / Umwelt Ausbeute Wärmeleistung Potencia de entrega al ambiente / Potência nominal para o ambiente	kW	5,51 - 2,06
Consumo orario pellet / Pellet hourly consumption / Consommation horaire de granulés / Pelletverbrauch pro Stunde Consumo horario de pellets / Consumo de pellet por hora	Kg - h	5,5 - 1,8
Efficienza / Efficiency / Rendement à / Ausbeute / Eficiencia / Eficiência	%	<b>95,79</b> - 94,56
Diametro uscita fumi / Smoke outlet tube / Sortie diamètre fumée / Durchmesser Rauchabzug / Conducto de descarga de humos / Saída de fumos	Ø mm	100
Capacità serbatoio pellet / Tank capacity / Capacité réservoir granulés / Fassungsvermögen Pelletbehälter / Capacidad del depósito de pellets Capacidade do reservatório de pellet	kg	87 - 57
Autonomia / Autonomy / Autonomie / Autonomie / Autonomia / Autonomia	h	30 - 9,5
Potenza elettrica di esercizio / Nominal power input / Puissance absorbée nominale / Nennleistung Energia eléctrica para ejercer Entrada de potência nominal	W	430 - 165
Peso netto / Net Weight / Poids net / Nettogewicht / Peso neto	Kg	280
Emissioni CO a potenza min - max (13% di O <sub>2</sub> ) / Emission / Émissions / Emissionen / Emisiones / Emissões	mg/m <sup>3</sup>	330,9 - 19,1
Emissioni polveri a potenza min - max (13% di O <sub>2</sub> ) / Emission / Émissions / Emissionen / Emisiones / Emissões	mg/m <sup>3</sup>	4,9 - 10,8
Emissioni NOX a potenza min - max (13% di O <sub>2</sub> ) / Emission / Émissions / Emissionen / Emisiones / Emissões	mg/m <sup>3</sup>	121,4 - 108,0
Volume riscaldabile / Heatable volume / Volume chauffable / Beheizbares Volumen / Volumen calentable / Volume aquecível	m <sup>3</sup>	600

ID 00271988



Bianco / White



Boudeaux / Burdeos

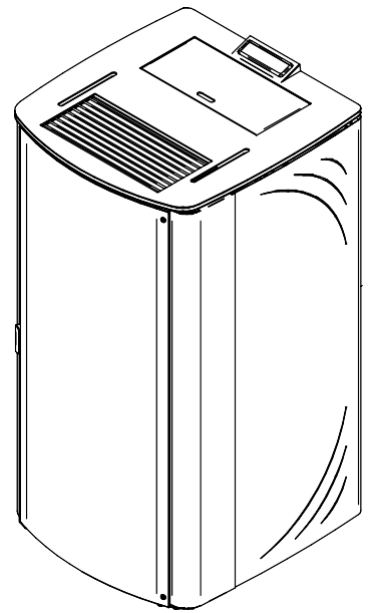


Nero / Black

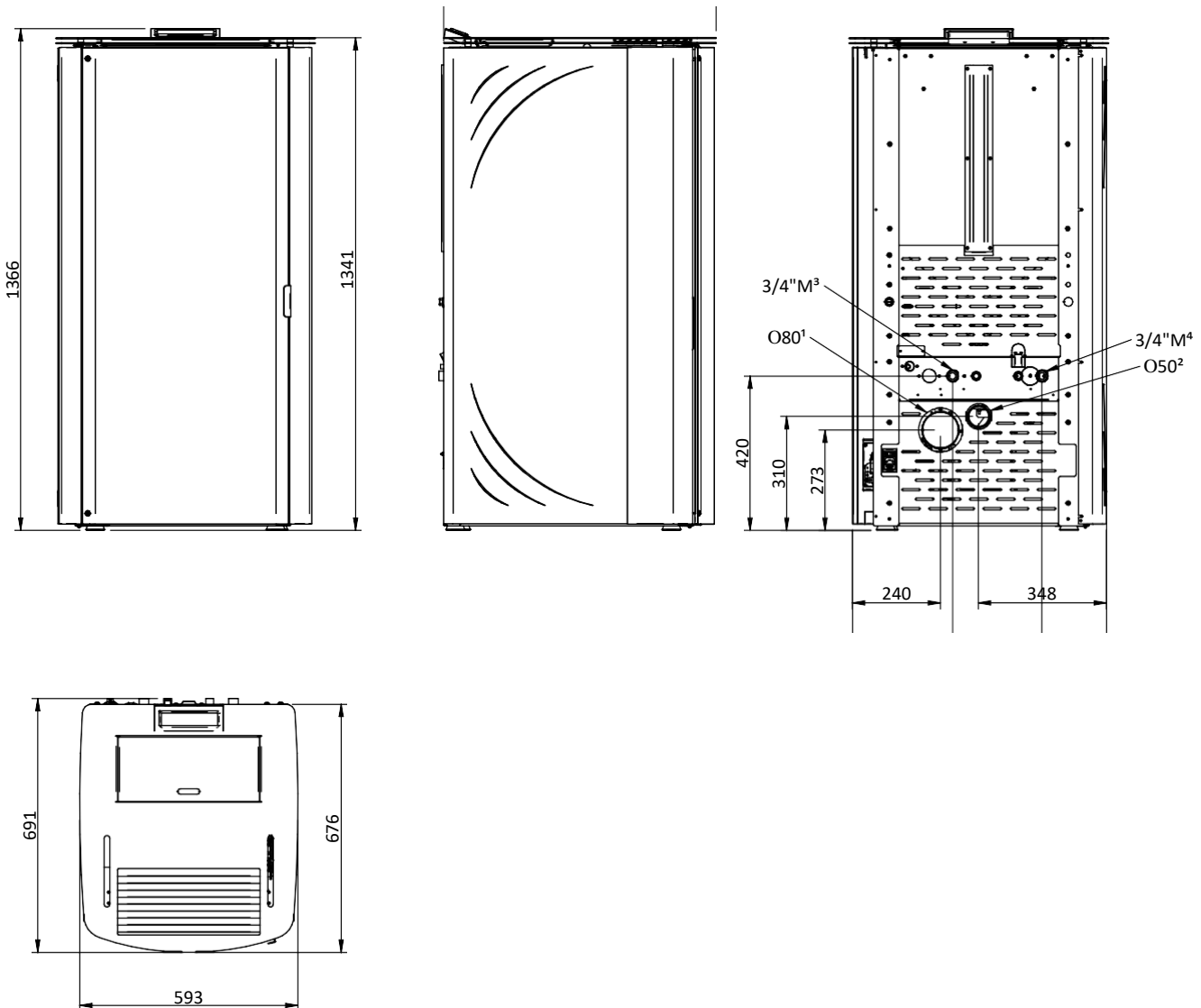
# YURA 26

ECODESIGN2022

A+



Dimensionale mm / Dimensional mm / Dimensions mm / Abmessungen mm / Dimensiones mm / Dimensão mm





# WIESBERG



## YURA 30

**ECODESIGN2022**

**A+**



MAX - MIN

Mod. 32

Potenza globale / Heat input / Puissance thermique totale / Thermische Gesamtleistung / Potencia global / Potência global	kW	32,41 - 8,95
Potenza nominale / Nominal heat output / Puissance nominale / Thermische Nennleistung / Potencia nominal / Potência nominal	kW	30,48- 8,57
Potenza resa all'acqua / Water heat output / Puissance chauffage de l'eau / Wasser Ausbeute Wärmeleistung Potencia de entrega al agua / Potência nominal para a água	kW	24,38 - 6,51
Potenza resa all'ambiente / Space heat output / Environnement délivrance d'énergie / Umwelt Ausbeute Wärmeleistung Potencia de entrega al ambiente / Potência nominal para o ambiente	kW	6,1 - 2,06
Consumo orario pellet / Pellet hourly consumption / Consommation horaire de granulés / Pelletverbrauch pro Stunde Consumo horario de pellets / Consumo de pellet por hora	Kg - h	6,3 - 1,8
Efficienza / Efficiency / Rendement à / Ausbeute / Eficiencia / Eficiência	%	<b>95,79</b> - 94,03
Diametro uscita fumi / Smoke outlet tube / Sortie diamètre fumée / Durchmesser Rauchabzug / Conducto de descarga de humos / Saída de fumos	Ø mm	100
Capacità serbatoio pellet / Tank capacity / Capacité réservoir granulés / Fassungsvermögen Pelletbehälter / Capacidad del depósito de pellets Capacidade do reservatório de pellet	kg	87 - 57
Autonomia / Autonomy / Autonomie / Autonomie / Autonomia / Autonomia	h	30 - 9,0
Potenza elettrica di esercizio / Nominal power input / Puissance absorbée nominale / Nennleistung Energia eléctrica para ejercer Entrada de potência nominal	W	430 - 165
Peso netto / Net Weight / Poids net / Nettogewicht / Peso neto	Kg	280
Emissioni CO a potenza min - max (13% di O <sub>2</sub> ) / Emission / Émissions / Emissionen / Emisiones / Emissões	mg/m <sup>3</sup>	330,9 - 18,4
Emissioni polveri a potenza min - max (13% di O <sub>2</sub> ) / Emission / Émissions / Emissionen / Emisiones / Emissões	mg/m <sup>3</sup>	4,9 - 16,3
Emissioni NOX a potenza min - max (13% di O <sub>2</sub> ) / Emission / Émissions / Emissionen / Emisiones / Emissões	mg/m <sup>3</sup>	121,4 - 127,3
Volume riscaldabile / Heatable volume / Volume chauffable / Beheizbares Volumen / Volumen calentable / Volume aquecível	m <sup>3</sup>	730

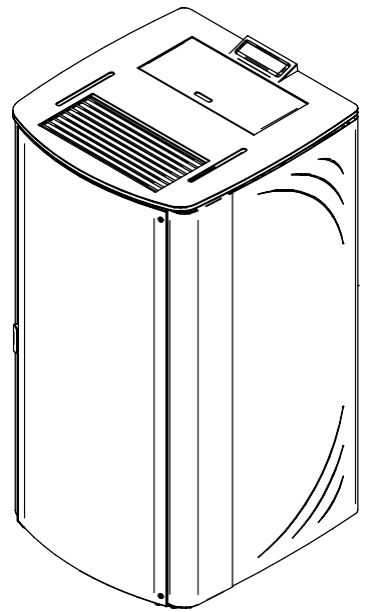
ID 00271989

 Bianco / White  Boudeaux / Burdeos  Nero / Black

# YURA 30

ECODESIGN2022

A+



Dimensionale mm / Dimensional mm / Dimensions mm / Abmessungen mm / Dimensiones mm / Dimensão mm

