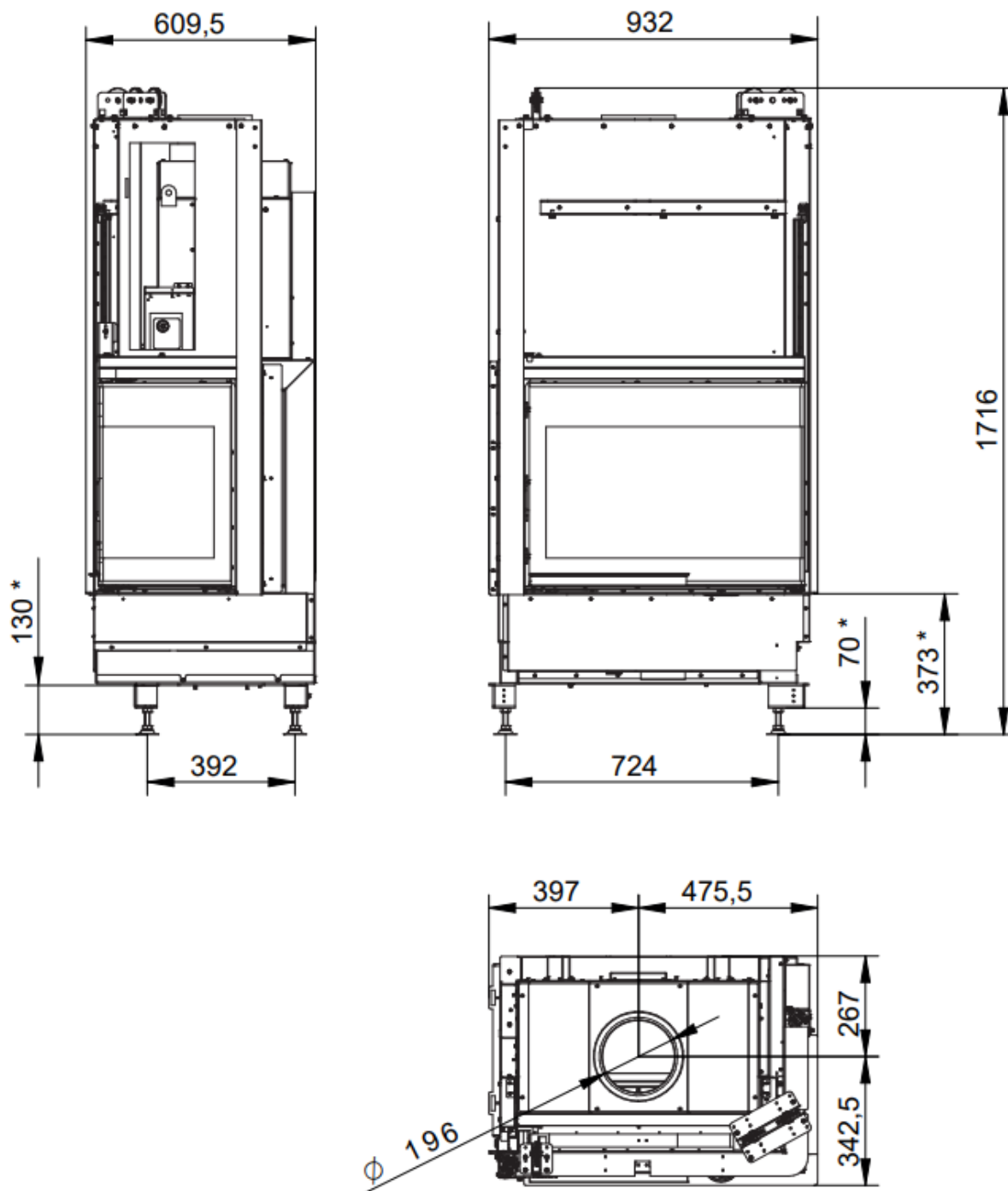


DESENHO TÉCNICO



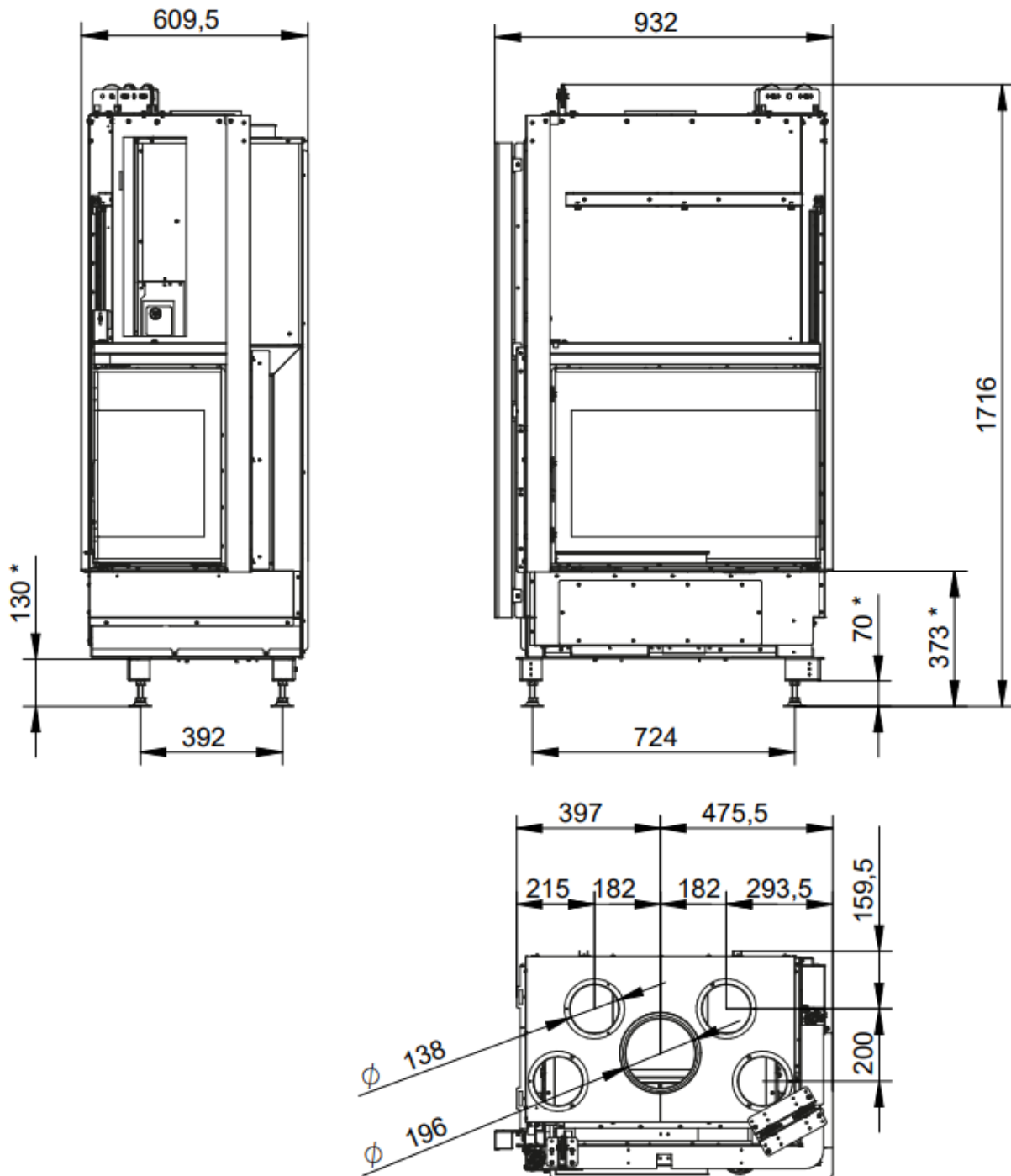
Modelo por convecção natural

BIOJAQ PZT ECOMONO-BLOCCO WT 66 ANGULAR	Potência nominal: 10,4 kW	Ø saída de fumos: 200 mm
	Rendimento: 84,4%	Ø entrada de ar: 120 mm
Recuperador	Lenha	Consumo médio de lenha: 3,0 kg/h

Biojaq Energias Renováveis - Soluções de qualidade em climatização
 Parque Empresarial Meadela, Lote 14 - 4900-021 Meadela - Viana do Castelo
 258845133 | 961625764

Importador exclusivo para Portugal: Bodart & Gonay | DRU | Palazzetti | Dik Geurts | Metalfire | Froling | Jidé

DESENHO TÉCNICO



Modelo ventilado

BIOJAQ PZT ECOMONO-BLOCCO WT 66 ANGULAR		Potência nominal: 10,4 kW	Ø saída de fumos: 200 mm
		Rendimento: 84,4%	Ø entrada de ar: 120 mm
Recuperador	Lenha	Consumo médio de lenha: 3,0 kg/h	

Biojaq Energias Renováveis - Soluções de qualidade em climatização
 Parque Empresarial Meadela, Lote 14 - 4900-021 Meadela - Viana do Castelo
 258845133 | 961625764

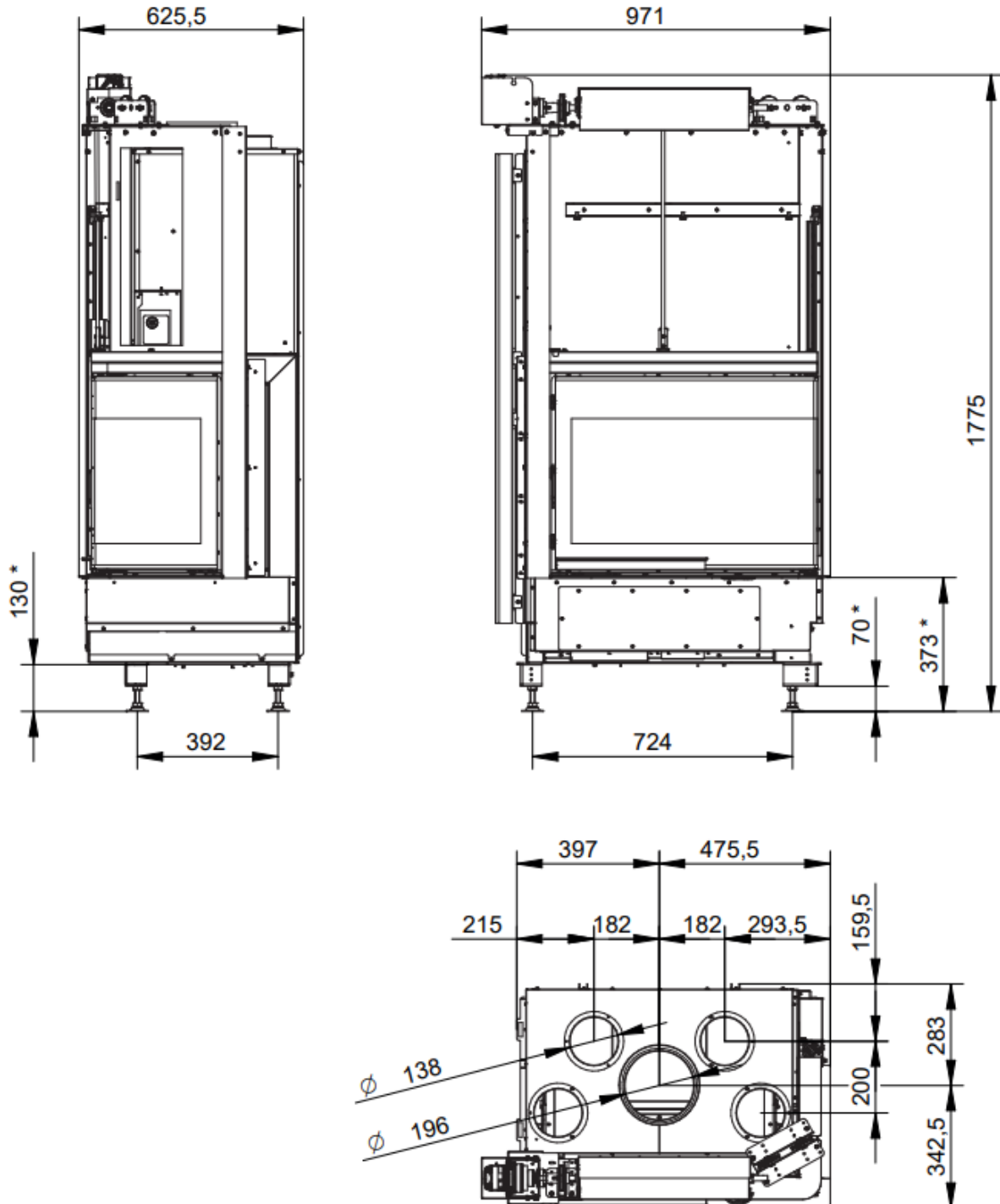
Importador exclusivo para Portugal: Bodart & Gonay | DRU | Palazzetti | Dik Geurts | Metalfire | Froling | Jidé

BIOJAQ PZT ECOMONOBLOCCO WT 66 ANGULAR



SOLUÇÕES DE AQUECIMENTO

DESENHO TÉCNICO



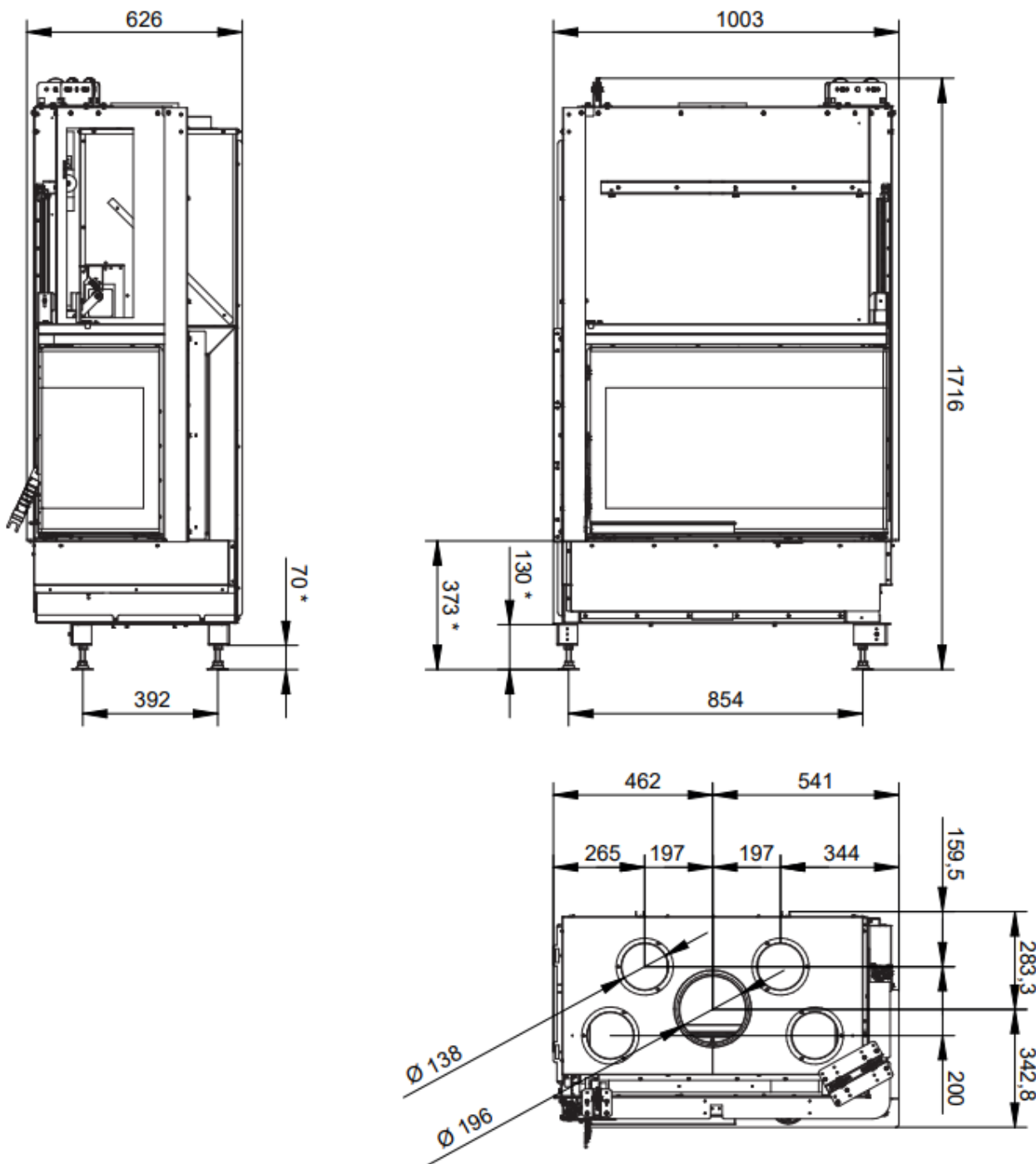
Modelo ventilado c/ ET4W

BIOJAQ PZT ECOMONO-BLOCCO WT 66 ANGULAR		Potência nominal: 10,4 kW	Ø saída de fumos: 200 mm
		Rendimento: 84,4%	Ø entrada de ar: 120 mm
Recuperador	Lenha	Consumo médio de lenha: 3,0 kg/h	

Biojaq Energias Renováveis - Soluções de qualidade em climatização
 Parque Empresarial Meadela, Lote 14 - 4900-021 Meadela - Viana do Castelo
 258845133 | 961625764

Importador exclusivo para Portugal: Bodart & Gonay | DRU | Palazzetti | Dik Geurts | Metalfire | Froling | Jidé

DESENHO TÉCNICO



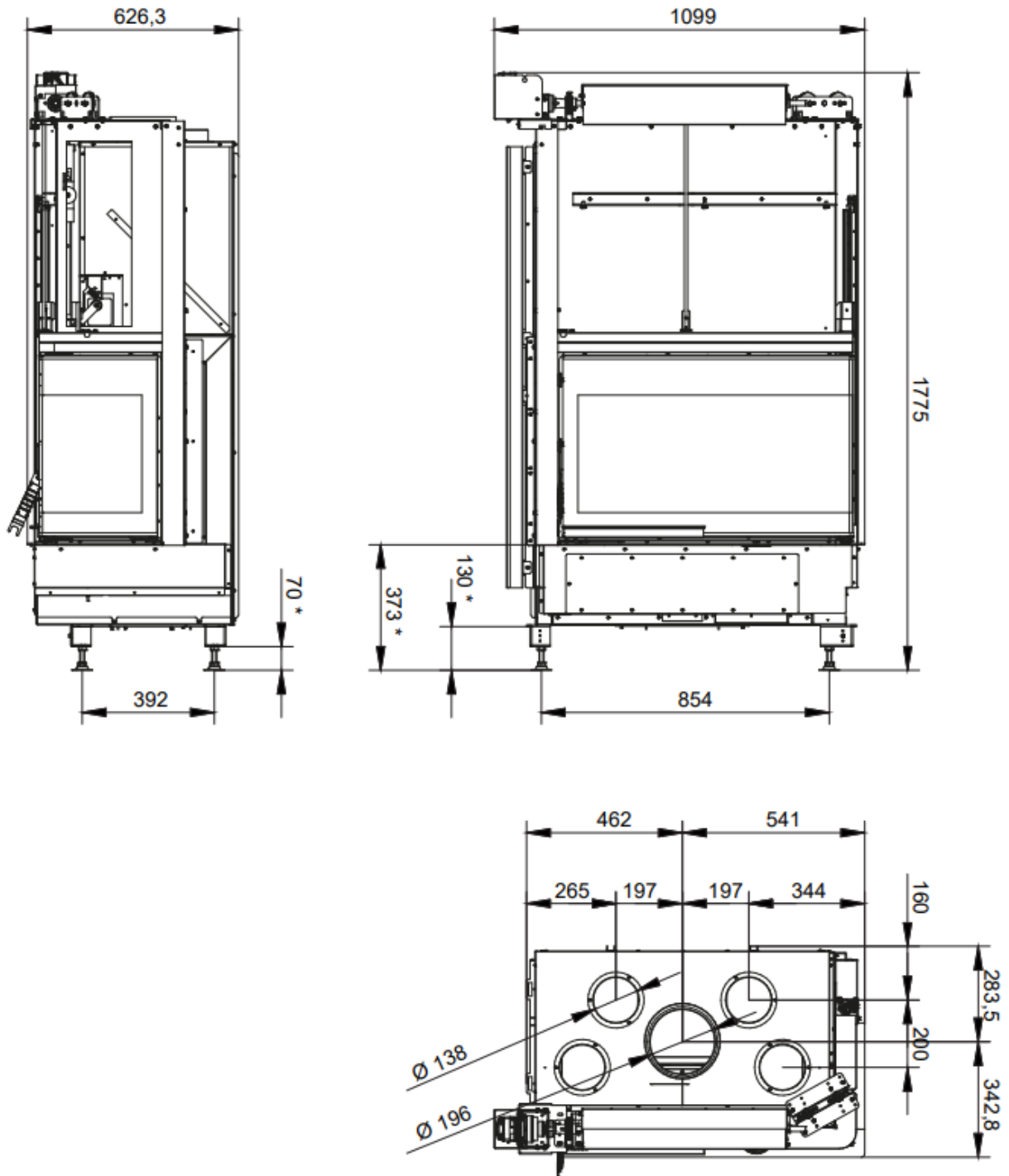
Modelo por convecção natural

BIOJAQ PZT ECOMONO-BLOCCO WT 78 ANGULAR	Potência nominal: 12,1 kW	Ø saída de fumos: 200 mm
	Rendimento: 81,4%	Ø entrada de ar: 120 mm
Recuperador	Lenha	Consumo médio de lenha: 3,5 kg/h

Biojaq Energias Renováveis - Soluções de qualidade em climatização
 Parque Empresarial Meadela, Lote 14 - 4900-021 Meadela - Viana do Castelo
 258845133 | 961625764

Importador exclusivo para Portugal: Bodart & Gonay | DRU | Palazzetti | Dik Geurts | Metalfire | Froling | Jidé

DESENHO TÉCNICO



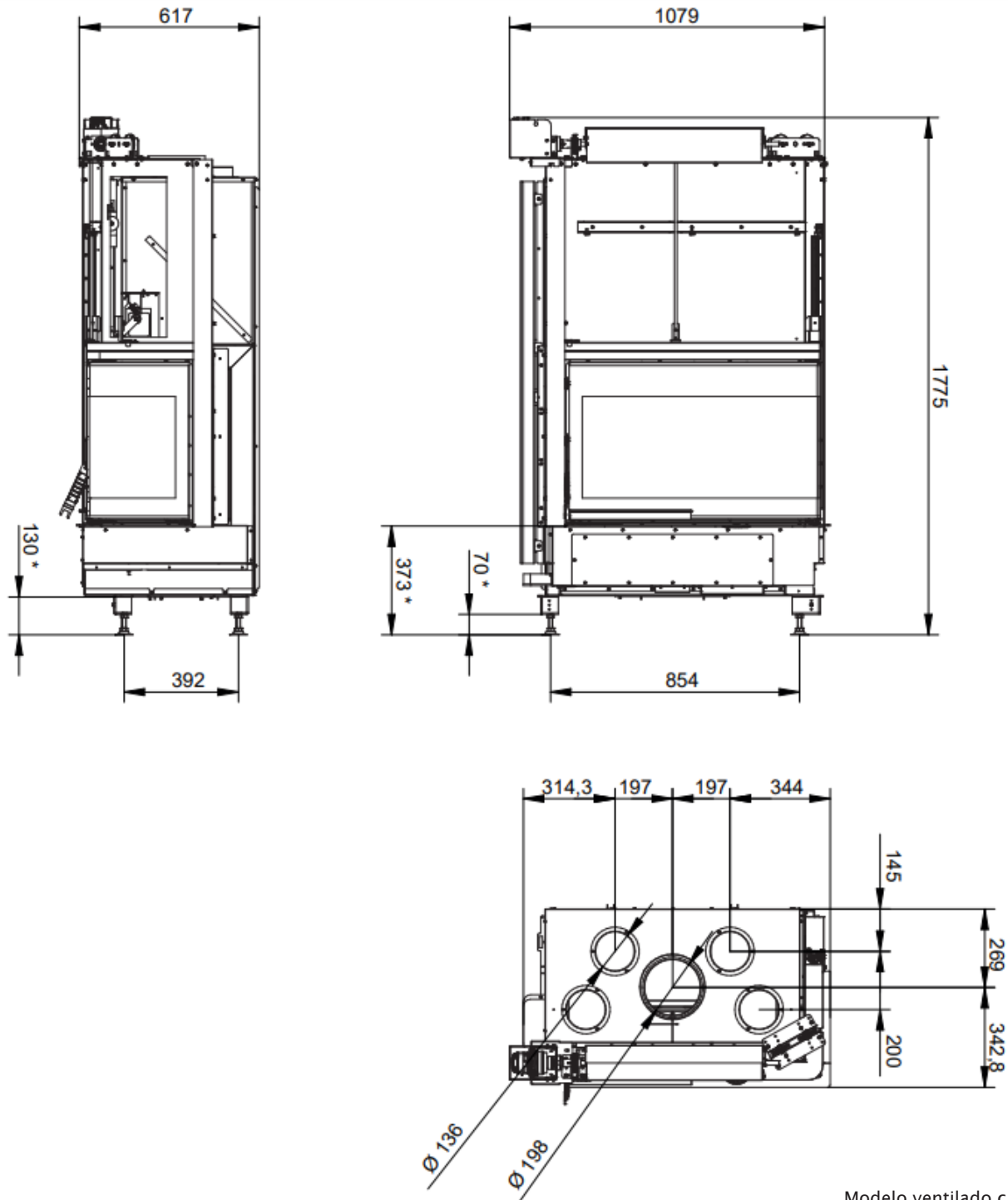
Modelo ventilado

BIOJAQ PZT ECOMONO-BLOCCO WT 78 ANGULAR		Potência nominal: 12,1 kW	\varnothing saída de fumos: 200 mm
		Rendimento: 81,4%	\varnothing entrada de ar: 120 mm
Recuperador	Lenha	Consumo médio de lenha: 3,5 kg/h	

Biojaq Energias Renováveis - Soluções de qualidade em climatização
 Parque Empresarial Meadela, Lote 14 - 4900-021 Meadela - Viana do Castelo
 258845133 | 961625764

Importador exclusivo para Portugal: Bodart & Gonay | DRU | Palazzetti | Dik Geurts | Metalfire | Froling | Jidé

DESENHO TÉCNICO



Modelo ventilado c/ ET4W

BIOJAQ PZT ECOMONO-BLOCCO WT 78 ANGULAR		Potência nominal: 12,1 kW	\varnothing saída de fumos: 200 mm
		Rendimento: 81,4%	\varnothing entrada de ar: 120 mm
Recuperador	Lenha	Consumo médio de lenha: 3,5 kg/h	

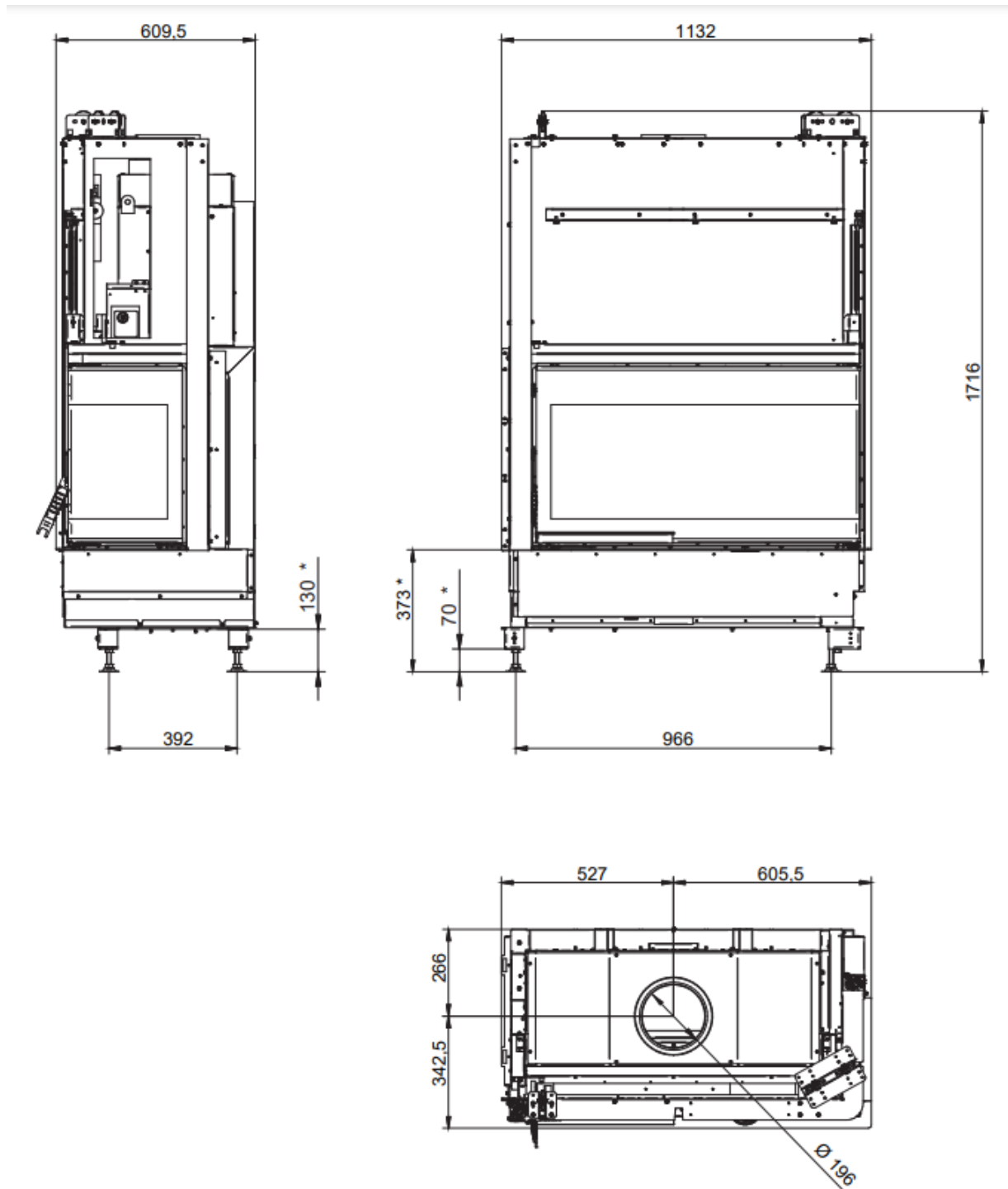
Biojaq Energias Renováveis - Soluções de qualidade em climatização
 Parque Empresarial Meadela, Lote 14 - 4900-021 Meadela - Viana do Castelo
 258845133 | 961625764

Importador exclusivo para Portugal: Bodart & Gonay | DRU | Palazzetti | Dik Geurts | Metalfire | Froling | Jidé

BIOJAQ PZT ECOMONOBLOCCO WT 86 ANGULAR

DESENHO TÉCNICO

SOLUÇÕES DE AQUECIMENTO



Modelo por convecção natural

BIOJAQ PZT ECOMONO-BLOCCO WT 86 ANGULAR		Potência nominal: 12,3 kW	\varnothing saída de fumos: 200 mm
		Rendimento: 82,2%	\varnothing entrada de ar: 120 mm
Recuperador	Lenha	Consumo médio de lenha: 3,5 kg/h	

Biojaq Energias Renováveis - Soluções de qualidade em climatização
 Parque Empresarial Meadela, Lote 14 - 4900-021 Meadela - Viana do Castelo
 258845133 | 961625764

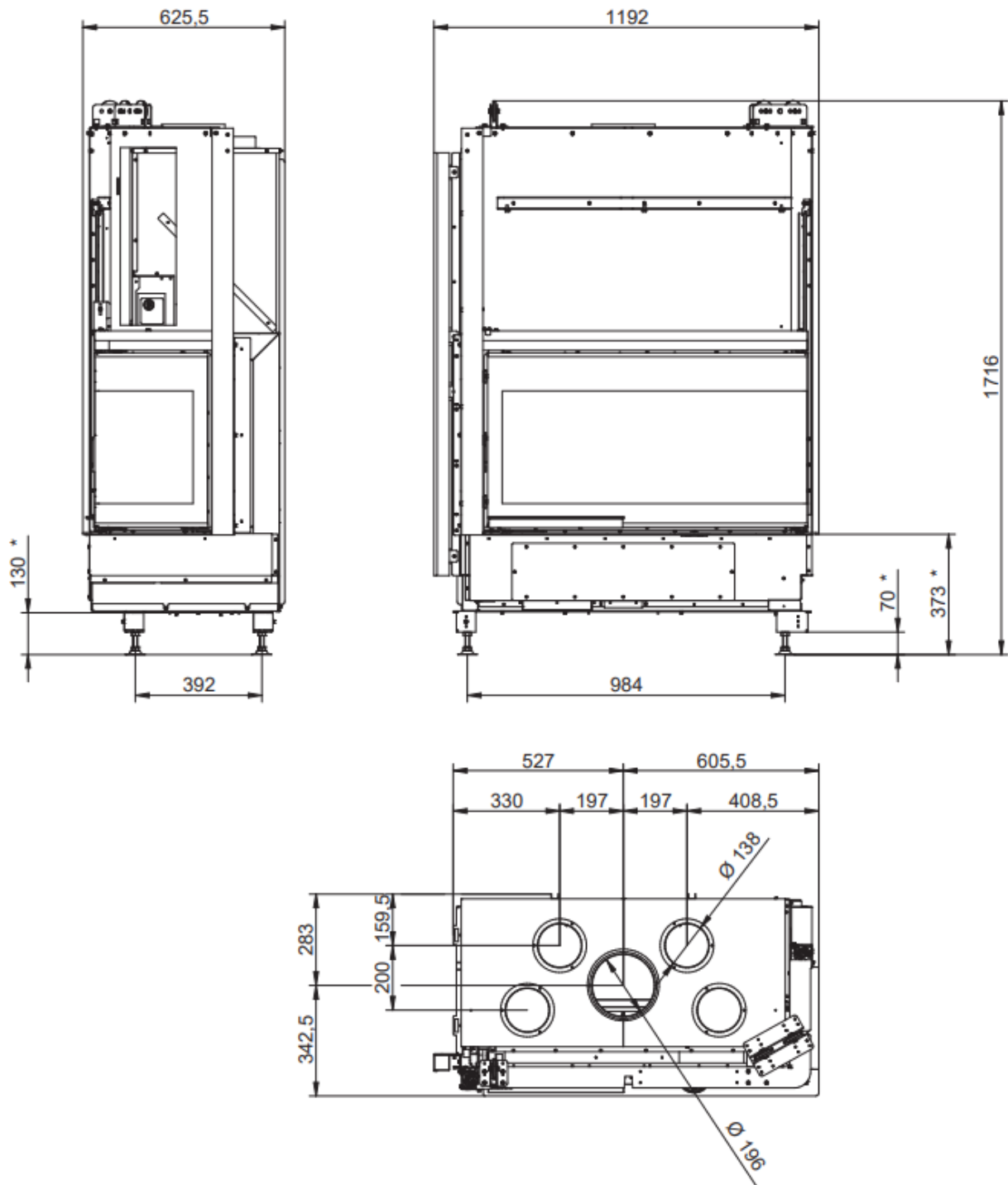
Importador exclusivo para Portugal: Bodart & Gonay | DRU | Palazzetti | Dik Geurts | Metalfire | Froling | Jidé

BIOJAQ PZT ECOMONOBLOCCO WT 86 ANGULAR



SOLUÇÕES DE AQUECIMENTO

DESENHO TÉCNICO



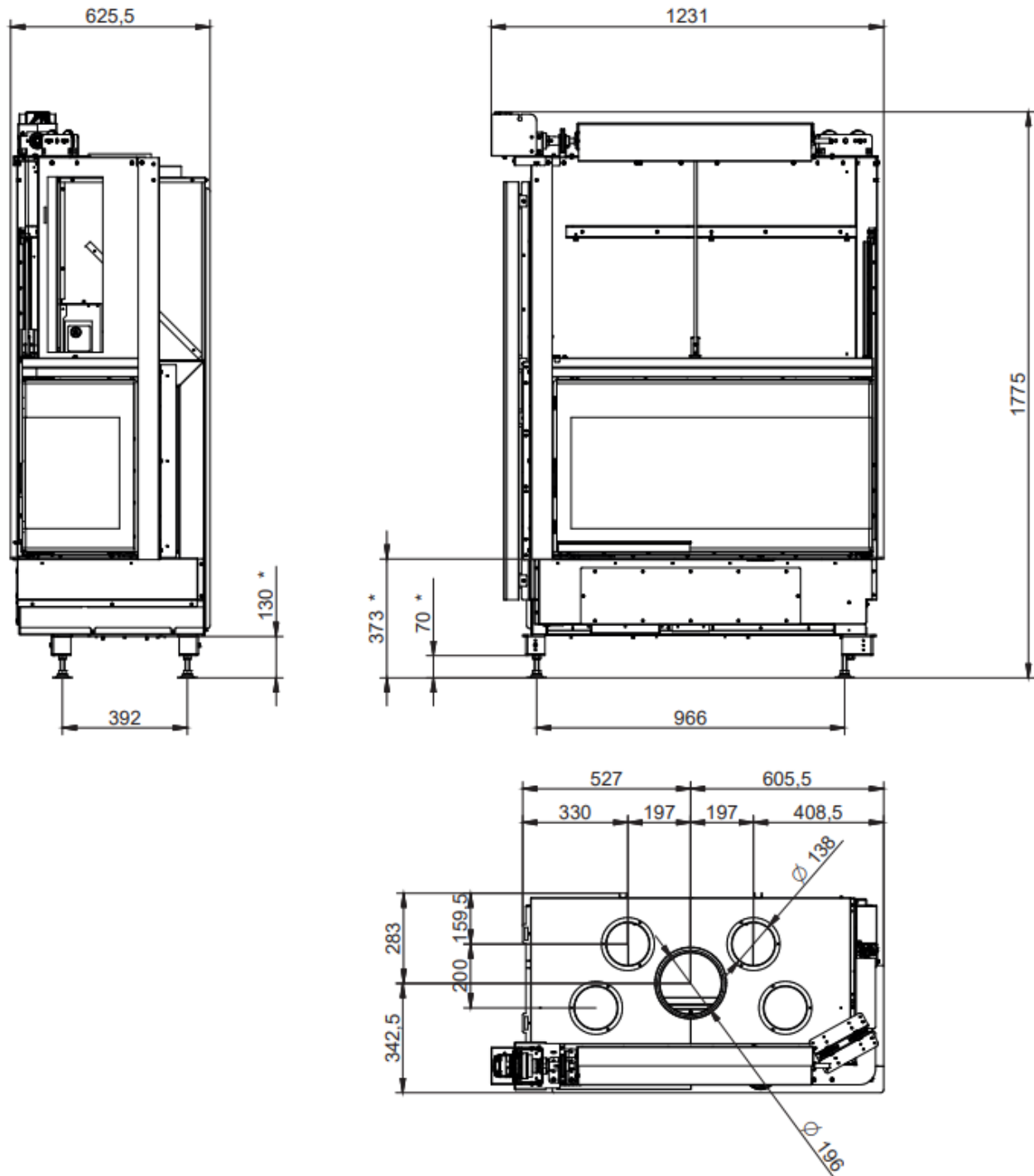
Modelo ventilado

BIOJAQ PZT ECOMONO-BLOCCO WT 86 ANGULAR		Potência nominal: 12,3 kW	Ø saída de fumos: 200 mm
		Rendimento: 82,2%	Ø entrada de ar: 120 mm
Recuperador	Lenha	Consumo médio de lenha: 3,5 kg/h	

Biojaq Energias Renováveis - Soluções de qualidade em climatização
Parque Empresarial Meadela, Lote 14 - 4900-021 Meadela - Viana do Castelo
258845133 | 961625764

Importador exclusivo para Portugal: Bodart & Gonay | DRU | Palazzetti | Dik Geurts | Metalfire | Froling | Jidé

DESENHO TÉCNICO



Modelo ventilado c/ ET4W

BIOJAQ PZT ECOMONO-BLOCCO WT 86 ANGULAR		Potência nominal: 12,3 kW	Ø saída de fumos: 200 mm
		Rendimento: 82,2%	Ø entrada de ar: 120 mm
Recuperador	Lenha	Consumo médio de lenha: 3,5 kg/h	

Biojaq Energias Renováveis - Soluções de qualidade em climatização
 Parque Empresarial Meadela, Lote 14 - 4900-021 Meadela - Viana do Castelo
 258845133 | 961625764

Importador exclusivo para Portugal: Bodart & Gonay | DRU | Palazzetti | Dik Geurts | Metalfire | Froling | Jidé