


	<p>Global thermal power Globaal thermisch vermogen Maksymalna moc cieplna</p> <p>P max : 21,7 kW</p> <p>P min : 6,5 kW</p>
	<p>Nominal thermal power (to the water) Nominaal thermisch vermogen (afgifte aan water) Nominalna moc cieplna (wodna)</p> <p>P max : 20,0 kW</p> <p>P min : 5,7 kW</p>
<p>PR20</p>	<p>Boiler class Ketel klasse</p>
<p>Heating boiler powered by solid fuel Centrale verwarmingsketel op vaste brandstof Kocioł grzewczy zasilany pelletem drzewnym</p>	<p>Klasa kotła : 5</p> <p>Maximum working temperature Maximum werkingstemperatuur Max.dopuszczalna temperatura robocza : 85 °C</p>
<p>TÜV Rheinland Energy GmbH - NB 2456</p>	<p>Maximum working pressure Maximum werkingsdruk : 3,0 bar</p>
<p>EN 303-5 : 2012 Art. 15a B-VG - - -</p>	<p>Max.dopuszczalne ciśnienie robocze : 0,30 MPa</p> <p>Fluid contents of the exchanger Waterinhoud warmtewisselaar Pojemność płaszczu wodnego : 46 l</p>
<p>Type of fuel: Wood pellet class C1 according to UNI EN 303-5:2012 Type brandstof: Houtpellets klasse C1 volgens UNI EN 303-5:2012 Klasa paliwa: Pelety drewniane klasy C1 zgodnie z UNI EN 303-5: 2012</p>	<p>Max H2O temperature adjustment Maximum watertemperatuur regeling Regulacja temperatury max. H₂O : 80 °C</p> <p>Rated input power Opgenomen elektrisch vermogen Znamionowa moc wejściowa : 410 W</p> <p>Electric power supply Voedingsspanning Zasilanie elektryczne : 230 V 50 Hz</p>
<p>Net weight / Netto gewicht / Waga netto 310 kg</p>	
<p>EXTRAFLAME S.p.A. - Via dell'Artigianato, 12 - 36030 - Montecchio Precalcino - Vicenza - Italy</p>	

	<p>Global thermal power Globaal thermisch vermogen Maksymalna moc cieplna</p> <p>P max : 32,5 kW</p> <p>P min : 9,6 kW</p>
	<p>Nominal thermal power (to the water) Nominaal thermisch vermogen (afgifte aan water) Nominalna moc cieplna (wodna)</p> <p>P max : 30 kW</p> <p>P min : 8,9 kW</p>
<p>PR30</p>	<p>Boiler class Ketel klasse</p>
<p>Heating boiler powered by solid fuel Centrale verwarmingsketel op vaste brandstof Kocioł grzewczy zasilany pelletem drzewnym</p>	<p>Klasa kotła : 5</p> <p>Maximum working temperature Maximum werkingstemperatuur Max.dopuszczalna temperatura robocza : 85 °C</p>
<p>TÜV Rheinland Energy GmbH - NB 2456</p>	<p>Maximum working pressure Maximum werkingsdruk : 3,0 bar</p> <p>Max.dopuszczalne ciśnienie robocze : 0,30 MPa</p>
<p>EN 303-5 : 2012 Art. 15a B-VG - - -</p>	<p>Fluid contents of the exchanger Waterinhoud warmtewisselaar Pojemność płaszczu wodnego : 63 l</p>
<p>Type of fuel: Wood pellet class C1 according to UNI EN 303-5:2012 Type brandstof: Houtpellets klasse C1 volgens UNI EN 303-5:2012 Klasa paliwa: Pelety drewniane klasy C1 zgodnie z UNI EN 303-5: 2012</p>	<p>Max H2O temperature adjustment Maximum watertemperatuur regeling Regulacja temperatury max. H₂O : 80 °C</p> <p>Rated input power Opgenomen elektrisch vermogen Znamionowa moc wejściowa : 410 W</p> <p>Electric power supply Voedingsspanning Zasilanie elektryczne : 230 V 50 Hz</p>
<p>Net weight / Netto gewicht / Waga netto 325 kg</p>	
<p>EXTRAFLAME S.p.A. - Via dell'Artigianato, 12 - 36030 - Montecchio Precalcino - Vicenza - Italy</p>	