



Nennwärmeleistung PHOBOS / inkl. HYDRA	8,8 / 9,6 kW	Nominal heating capacity PHOBOS / incl. HYDRA
Ideale stündliche Brennholzmenge / inkl. HYDRA	1,8 / 2,4 kg	Ideal firewood quantity / incl. HYDRA
Wirkungsgrad / inkl. HYDRA	78 / 85 %	Efficiency / incl. HYDRA
Abgasanalyse		Emission analysis
Abgasmassestrom / inkl. HYDRA	9,2 / 9 g/s	Emission mass flow rate / incl. HYDRA
Abgastemperatur / inkl. HYDRA	325 / 225 °C	Emission temperature / incl. HYDRA
Mittlerer Staubgehalt / inkl. HYDRA	18 / 21 mg/m ³	Average dust content / incl. HYDRA
Erforderlicher Schornstein-Förderdruck / inkl. HYDRA	11 / 13 Pa	Required chimney flow rate / incl. HYDRA
Abmessungen		Measurements
Nenndurchmesser Kaminanschluss	150 mm	Nominal diameter chimney connection
Frischluftzufuhr Durchmesser	120 mm	Diameter of fresh air supply pipe
Kaminanschlusshöhe hinten nicht drehbar	1880 mm	Chimney connection behind - not rotatable
Kaminanschlusshöhe oben drehbar	mind. 2150 mm	Chimney connection above - rotatable
Gesamthöhe	2000 mm	Total height
Querschnitt	430 x 430 mm	Cross Section
Drehwinkel / inkl. HYDRA	bis 360° / -	Angle of rotation / incl. HYDRA
Gewicht / inkl. HYDRA	380 / 340 kg	Weight / incl. HYDRA
Sicherheitsabstände zu brennbaren Gebäudeteilen		Safe distances from flammable parts of building
Hinten und seitlich	200 mm	Behind and to the side
Strahlungsbereich Feuertüre	800 mm	Radiation zone of stove door
Oben	500 mm	Above
Zulassung		Approval
Geprüft nach EN 13240 15a		Certified accord. to EN 13240 15a
VKF Zulassung	ja yes	VKF approved
Geprüft auf Raumluftunabhängigkeit		Certified as independent of ambient air