

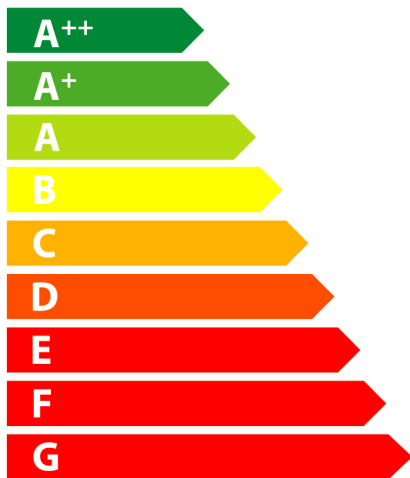


ENERG
енергия · ενεργεια



DikGeurts
Creation of flames

Tornado Straight



A+



7,6
kW



-
kW

ENERGIA · ЕНЕРГИЯ · ΕΝΕΡΓΕΙΑ · ENERGIJA · ENERGY · ENERGIE · ENERGI

2015/1186

Model / Model / Modell / Modelle	Tornado Straight	Tornado Oblique			
Direkte verwarming / Direct heat / Direkte Heizung / Chauffage direct	7,6	7,6			kW
Indirekte verwarming / Indirect heating / Indirekte Heizung / Chauffage indirect	X	X			kW
Voorkeur brandstof - (andere brandstof) / Preferred fuel - (Other fuel) / Bevorzugter Brennstoff - (andere Brennstoffe) / Combustibles privilégiés - (autres combustibles)					
Hout met ≤25% vocht / Wood logs with ≤25% moisture / Holz mit ≤25% Feuchte / Bois avec ≤25% humidité	V - (X)	V - (X)			
Geperst hout met <12% vocht / Compressed wood with <12% moisture / Komprimiertes Holz mit <12% Feuchte / Bois comprimé avec ≤25 % humidité	X - (V)	X - (V)			
Andere hout biomassa / Other woody biomass / Andere Holz Biomasse / Biomasse autre bois	X - (X)	X - (X)			
Niet hout biomassa / Non-woody biomass / Nicht Holz Biomasse / Biomasse non bois	X - (X)	X - (X)			
Antraciet /Anthracite / Antrazit / Anthracite	X - (X)	X - (X)			
Harde cokes / Hard coke / Harter Koks / Coke durci	X - (X)	X - (X)			
Lage temperatuur cokes / Low temperature coke / Niedertemperatur Koks / Coke à faibles températures	X - (X)	X - (X)			
Bitumineuze cokes / Bituminous coke / Bituminösen Koks / Coke bitumineux	X - (X)	X - (X)			
Bruinkool / Lignite briquettes / Braunkohle / Lignite	X - (X)	X - (X)			
Turf / Peat briquettes / Torf / Tourbe	X - (X)	X - (X)			
Gemengde fossiele briketten / Blended fossil fuel briquettes / Gemischte Fossil Briketten / Mélange de fossiles briquettes	X - (X)	X - (X)			
Andere fossiele brandstof / Other fossil fuel / Andere Fossil Brennstoffe / Autres combustibles fossiles	X - (X)	X - (X)			
Gemengde biomassa en fossiele briketten / Blended biomass and fossil fuel briquettes / Gemischte Biomasse und Fossil Briketten / Mélange de biomasse et briquettes fossiles	X - (X)	X - (X)			
Andere mense van biomassa en fossiele brandstof / Other blend of biomass and fossil fuel / Anderes Gemisch von Biomasse und Fossil Brennstoff / Autres mélange de biomasse et briquettes fossile	X - (X)	X - (X)			
Vermogen / Heat output / Wärmeleistung / Puissance	Eenheid / Unit / Einheit / Unité	Resultaat / Result / Ergebnis / Resultat			
Nominale warmte / Nominal heat output / Nennwärmeleistung / Puissance nominal	P_{nom} kW	7,6	7,6		
Minimum vermogen / Minimal heat output / Minimale Wärmeleistung / Puissance minima	P_{min} kW	4	4		
Eigenschappen met voorkeurs brandstof / Characteristics when operating with the preferred fuel / Eigenschaften bei beforzuchter Brennstoff / Propriétés des combustibles privilégiés					
Rendement / Efficiency / Wirkungsgrad / Rendement	η_s %	84	84		
Energy Efficiency Index (EEI):	EEI	113	113		
Energie klasse / Energy Class / Energieklasse / Classe d'energie		A+	A+		
Rendement (NCV) / Efficiency (NCV) / Wirkungsgrad (NCV) / Degré d'efficacité					
Bij nominaal vermogen / At nominal output / Bei nominale Leistung / En cas de performances nominale:	$\eta_{th,nom}$ %	84	84		
Bij minimum vermogen / At minimum output / Bei minimale Leistung / En cas de performances minima	$\eta_{th,min}$ %	X	X		
Warmte of temperatuur regeling / Heat output or room temperature control / Wärme oder Temperatur Reglung / Contrôle de chauffer ou température					
Twee of meer standen geen temperatuurregeling / Two or more stages, no temperature control / Zwei oder mehr Positionen, keine Temperatur Steuerung / Deux niveaux ou plus non contrôle de temperature		V	V		

