

Productdatenblatt

Model: Metro 130XT-41 Tunnel RCH

Lieferant	DRU Verwarming B.V. Ratio 8 DUIVEN NL www.drufire.com				
Model	Metro 130XT-41 Tunnel RCH				
Fuel type	G20	G25.3	G25	G30	G31
Energieeffizienzklasse*	A	A	A	B	B
Direkte Wärmeleistung kW	10,8	10,2	10,2	12,1	10,6
Indirekte Wärmeleistung kW	-	-	-	-	-
Energieeffizienzindex % *	89	88	88	87	87
Thermischer Wirkungsgrad bei Nennwärmeleistung %	89,6	88,8	88,8	88,7	87,8
Thermischer Wirkungsgrad bei Mindestwärmeleistung (Richtwert) %	86,1	84,2	88,8	84,8	83,5

* Energieeffizienzindex und Energieeffizienzklasse wurden unter Verwendung einer Hausautomationsteuerung „Domotik“ bestimmt.

Bei der Montage, Installation und Wartung des Heizgeräts sind besondere Vorsichtsmaßnahmen zu treffen. Anweisungen dazu finden Sie im Installations- oder Bedienungsanleitung.