

Productdatenblatt

Model: Metro 100XT-41 RCH

| | | | | | |
|---|---|-------|------|------|------|
| Lieferant | DRU Verwarming B.V. Ratio 8 DUIVEN NL www.drufire.com | | | | |
| Model | Metro 100XT-41 RCH | | | | |
| Fuel type | G20 | G25.3 | G25 | G30 | G31 |
| Energieeffizienzklasse* | B | B | B | B | B |
| Direkte Wärmeleistung kW | 9,6 | 9 | 9 | 10,6 | 9,1 |
| Indirekte Wärmeleistung kW | - | - | - | - | - |
| Energieeffizienzindex % * | 83 | 83 | 83 | 84 | 84 |
| Thermischer Wirkungsgrad bei Nennwärmeleistung % | 83,3 | 82,9 | 82,9 | 84,7 | 84,3 |
| Thermischer Wirkungsgrad bei Mindestwärmeleistung (Richtwert) % | 77,6 | 73 | 82,9 | 82,3 | 78,3 |

* 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.