

PRODUCTKAART	
Conform GEDELEGEEERDE VERORDENING (EU) 2015/1186	
Leverancier	Metalfire+ bv Hille 184 B-8750 Wingene, België www.metalfire.eu
Typeaanduiding	Ultime D MF 1050-50 WHE 2S/3S V20
Indirecte-verwarmingsfunctionaliteit	Neen
Energie-efficiëntieklasse	A+
Directe warmteafgifte (kW)	19.8
Indirecte warmteafgifte (kW)	n.v.t.
Energie-efficiëntie-index (%)	109.6
Nuttig rendement bij nominale warmteafgifte (%)	84
Specifieke voorzorgsmaatregelen voor de assemblage, de installatie of het onderhoud van het toestel voor lokale ruimteverwarming	zie installatie- en gebruikshandleiding

FICHE PRODUIT	
En conformité avec REGLEMENT DELEGUE (EU) 2015/1186	
Fabrikant	Metalfire+ bv Hille 184 B-8750 Wingene, België www.metalfire.eu
Référence du modèle	Ultime D MF 1050-50 WHE 2S/3S V20
Fonction du chauffage indirect	Non
Classe de l'efficacité énergétique	A+
Puissance thermique directe kW	19.8
Puissance thermique indirecte kW	n.v.t.
Indice d'efficacité énergétique %	109.6
Rendement utile à la puissance thermique nominale %	84
Conseil de prudence spécifique pour assemblage, installation, ou entretien d'un dispositif de chauffage décentralisé	Voir prescriptions d'installation en d'utilisation

PRODUCT FICHE	
In conformity with DELEGATED REGULATION (EU) 2015/1186	
Manufacturer	Metalfire+ bv Hille 184 B-8750 Wingene, België www.metalfire.eu
Type designation	Ultime D MF 1050-50 WHE 2S/3S V20
Indirect heating functionality	No
Energy efficiency class	A+
Direct heat output kW	19.8
Indirect heat output kW	n.v.t.
Energy efficiency index %	109.6
Useful efficiency at nominal heat output %	84
Any specific precautions that must be taken when the product is assembled, installed or maintained	See installation and user instructions

PRODUCTDATENBLATT	
Gemäss DELEGIERTE VERORDNUNG DER KOMMISSION (EU) 2015/1186	
Hersteller	Metalfire+ bv Hille 184 B-8750 Wingene, België www.metalfire.eu
Typenbezeichnung	Ultime D MF 1050-50 WHE 2S/3S V20
Indirekte Heizfunktion	Nein
Energieeffizienz klass	A+
Direkte Wärmeleistung kW	19.8
Indirekte Wärmeleistung kW	n.v.t.
Energieeffizienzindex %	109.6
Thermischer Wirkungsgrad bei Nennwärmeleistung %	84
Alle beim Zusammenbau, der Installation oder Wartung des Kombiheizgerätes zu treffenden besonderen Vorkehrungen	Siehe Montage- und Betriebsanleitung