

# ErP PRODUKTDATEN

## ErP PRODUCT FICHE | ErP FICHE PRODUIT | ErP SCHEDA PRODOTTO | ErP FICHA DE PRODUCTO

### ErP PODATKOVNI LIST | ErP PRODUCTKAART | ErP DATABLAD

Modellkennung <sup>1</sup>	Energie-Effizienz-Klasse Kessel <sup>2</sup>	Nennwärmeleistung [kW] <sup>3</sup>	Energie-Effizienz-Index Kessel <sup>4</sup>	Raumheizungs-Jahresnutzungsgrad <sup>5</sup>	Energie-Effizienz-Klasse Kessel und Regelung <sup>6</sup>	Energie-Effizienz-Index Kessel und Regelung <sup>7</sup>
KWB Easyfire Typ EF2 8	A+	8,4	113 %	75 %	117 %	A+
KWB Easyfire Typ EF2 12	A+	11,6	112 %	75 %	116 %	A+
KWB Easyfire Typ EF2 15	A+	15	114 %	76 %	118 %	A+
KWB Easyfire Typ EF2 22	A+	22	116 %	78 %	120 %	A+
KWB Easyfire Typ EF2 25	A+	25	117 %	79 %	121 %	A+
KWB Easyfire Typ EF2 30	A+	30	117 %	79 %	121 %	A+
KWB Easyfire Typ EF2 35	A+	34,5	121 %	82 %	125 %	A+
KWB Easyfire Typ EF2 38	A+	38	121 %	82 %	125 %	A+
KWB Easyfire Typ EF2 CC4 10	A+	10,1	124 %	83 %	128 %	A++
KWB Easyfire Typ EF2 CC4 12	A++	12	125 %	84 %	129 %	A++
KWB Easyfire Typ EF2 CC4 15	A++	15	125 %	84 %	129 %	A++
KWB Easyfire Typ EF2 CC4 22	A++	21,15	125 %	84 %	129 %	A++
KWB Easyfire Typ EF2 CC4 25	A++	25	126 %	85 %	130 %	A++
KWB Easyfire Typ EF2 CC4 30	A++	30	127 %	86 %	131 %	A++
KWB Easyfire Typ EF2 CC4 35	A++	35,48	127 %	86 %	131 %	A++
KWB Easyfire Typ EF2 CC4 40	A++	40	129 %	87 %	133 %	A++
KWB Easyfire Typ USP 10	A+	10,4	112 %	75 %	116 %	A+
KWB Easyfire Typ USP 15	A+	15	113 %	76 %	117 %	A+
KWB Easyfire Typ USP 20	A+	19,6	113 %	76 %	117 %	A+
KWB Multifire Typ MF2 20 Hackgut	A+	20,94	112 %	75 %	116 %	A+
KWB Multifire Typ MF2 30 Hackgut	A+	30	115 %	77 %	119 %	A+
KWB Multifire Typ MF2 40 Hackgut	A+	39,78	114 %	77 %	118 %	A+
KWB Multifire Typ MF2 (E) 45 Hackgut	A+	45	114 %	77 %	118 %	A+
KWB Multifire Typ MF2 (E) 50 Hackgut	A+	49,5	115 %	77 %	119 %	A+
KWB Multifire Typ MF2 (E) 60 Hackgut	A+	60	115 %	77 %	119 %	A+
KWB Multifire Typ MF2 (E) 65 Hackgut	A+	65	115 %	77 %	119 %	A+
KWB Multifire Typ MF2 (E) 70 Hackgut	A+	69,5	115 %	77 %	119 %	A+
KWB Multifire Typ MF2 (E)R 40 Pellets	A+	37,27	118 %	79 %	122 %	A+
KWB Multifire Typ MF2 (E)R 45 Pellets	A+	45	118 %	80 %	122 %	A+
KWB Multifire Typ MF2 (E)R 50 Pellets	A+	49,5	118 %	80 %	122 %	A+
KWB Multifire Typ MF2 (E)R 60 Pellets	A+	55	119 %	80 %	123 %	A+
KWB Multifire Typ MF2 (E)R 65 Pellets	A+	65	120 %	81 %	124 %	A+
KWB Multifire Typ MF2 (E)R 70 Pellets	A+	69,5	120 %	81 %	124 %	A+
KWB Pelletfire <sup>plus</sup> Typ PFP 45	A+	45	120 %	81 %	124 %	A+
KWB Pelletfire <sup>plus</sup> Typ PFP 50	A+	49,5	119 %	81 %	123 %	A+
KWB Pelletfire <sup>plus</sup> Typ PFP 55	A+	55	120 %	81 %	124 %	A+
KWB Pelletfire <sup>plus</sup> Typ PFP 65	A+	65	120 %	81 %	124 %	A+
KWB Pelletfire <sup>plus</sup> Typ PFP 70	A+	69,5	121 %	81 %	125 %	A+
KWB Pelletfire <sup>plus</sup> Typ PFP (E)R 45	A+	45	118 %	80 %	122 %	A+
KWB Pelletfire <sup>plus</sup> Typ PFP (E)R 50	A+	49,5	118 %	80 %	122 %	A+
KWB Pelletfire <sup>plus</sup> Typ PFP (E)R 55	A+	55	119 %	80 %	123 %	A+
KWB Pelletfire <sup>plus</sup> Typ PFP (E)R 65	A+	65	120 %	81 %	124 %	A+
KWB Pelletfire <sup>plus</sup> Typ PFP (E)R 70	A+	69,5	120 %	81 %	124 %	A+
KWB Classicfire Typ CF1 15	A+	15,08	116 %	78 %	120 %	A+
KWB Classicfire Typ CF1 20	A+	19,67	114 %	77 %	118 %	A+
KWB Classicfire Typ CF2 (CF1,5) 18	A+	18,35	116 %	78 %	120 %	A+
KWB Classicfire Typ CF2 (CF1,5) 28	A+	27,93	116 %	78 %	120 %	A+
KWB Classicfire Typ CF2 (CF1,5) 32	A+	33,68	116 %	79 %	120 %	A+
KWB Classicfire Typ CF2 (CF1,5) 38	A+	37,6	116 %	78 %	120 %	A+
KWB Combifire Typ CF2 (CF1,5) 18	A+	18,35	116 %	78 %	120 %	A+
KWB Combifire Typ CF2 (CF1,5) 28	A+	27,93	116 %	78 %	120 %	A+
KWB Combifire Typ CF2 (CF1,5) 32	A+	33,68	116 %	79 %	120 %	A+
KWB Combifire Typ CF2 (CF1,5) 38	A+	37,6	116 %	78 %	120 %	A+

Vorkehrungen: Montage und Installation darf nur durch Fachkräfte erfolgen, die Anleitungen sind zu befolgen.<sup>8</sup>

### ÜBERSETZUNGEN:

	EN	FR	IT	ES	SI	NL
1	Model identifier	Référence du modèle	Identificativo del modello	identificador del modelo	identifikacijska oznaka modela	Typeaanduiding
2	Energy efficiency class	Classe d'efficacité énergétique	Classe di efficienza energetica	Clase de eficiencia energética	Razred energijske učinkovitosti	Energie-efficiëntieklasse
3	Rated heat output [kW]	Puissance thermique nominale [kW]	Potenza termica nominale [kW]	potencia calorífica nominal [en kW]	nazivna izhodna toplotna moč [v kW]	Nominale warmteafgifte [kW]
4	Energy efficiency index	Indice d'efficacité énergétique	Indice di efficienza energetica	Índice de eficiencia energética	Indeks energijske učinkovitosti	Energie-efficiëntie-index
5	Seasonal space heating energy efficiency	Efficacité énergétique saisonnière pour le chauffage des locaux	Efficienza energetica stagionale di riscaldamento d'ambiente	Eficiencia energética estacional de calefacción	sezonska energijska učinkovitost pri ogrevanju prostorov	Seizoensgebonden energie-efficiëntie voor ruimteverwarming
6	Energy efficiency class – boiler and temperature control	Classe d'efficacité énergétique – chaudière et régulateur de température	Classe di efficienza energetica – caldaia e controllo della temperatura	Clase de eficiencia energética – caldera y control de temperatura	Razred energijske učinkovitosti– kotel in naprava za uravnavanje temperature	Energie-efficiëntieklasse – verwarmingsketel en temperatuurregelaar
7	Energy efficiency index – boiler and temperature control	Indice d'efficacité énergétique – chaudière et régulateur de température	Indice di efficienza energetica – caldaia e controllo della temperatura	Índice de eficiencia energética – caldera y control de temperatura	Indeks energijske učinkovitosti – kotel in naprava za uravnavanje temperature	Energie-efficiëntie-index – verwarmingsketel en temperatuurregelaar
8	Precautions: Assembly and installation have to be carried out only by qualified personnel. The instructions are to be followed.	Précautions: Le montage et l'installation ne peuvent être réalisés que par du personnels qualifiés. Les notices sont à respecter	Precauzioni: Montaggio da eseguire da personale formato, seguire gli istruzioni	Precauciones: El montaje y la instalación debe ser realizada por profesionales, hay que seguir las instrucciones de montaje e instalación.	Varnostni ukrepi: Vgradnjo in inštalacijo lahko opravi samo strokovno usposobljena oseba. Upoštevati je potrebno navodila.	Voorzorgsmaatregelen: Montage en installatie mag enkel door vakkrachten uitgevoerd worden. De handleidingen moeten worden gevolgd