

TECHNISCHE DATEN BACKÖFEN

	Einbau-Backofen mit Pyrolyse		Einbau-Backöfen			
	EEBP 6260.0	EEB 9860.0	EEB 6860.1	EEB 6551.0	EEB 6360.1	EEB 6260.0
Designvarianten						
Edelstahl (vormontiert) / Design-Kit	■ / -	■ / -	■ / -	■ / -	■ / -	■ / -
INDIVIDUAL	■	■	■	■	■	■
INDIVIDUAL Copper / Hot Chili	■ / ■	- / -	■ / ■	■ / ■	■ / ■	■ / ■
INDIVIDUAL PLUS	■		■	■	■	■
Energie-Effizienz-Klassen						
Energie-Effizienz-Klassen gemessen nach EN 50304	A	A	A+	A+	A+	A
Bei konventioneller Beheizung / Heißluft	- / ■	- / ■	- / ■	- / ■	- / ■	- / ■
Energieverbrauch nach EN 50304						
Bei konventioneller Beheizung in kWh						
Bei Heißluft in kWh	0,79	0,99	0,64	0,64	0,79 / 0,64	0,79
Ausstattung						
Backofenvolumen	54	70	57	57	57	57
Max. einstellbare Temperatur Heißluft in °C	250	250	250	250	250	250
Max. einstellbare Temperatur Ober- / Unterhitze in °C	250	250	250	250	250	250
Klarschrift-Display		■	■			
Grafik-Touch-Screen-Display						
TFT-Grafik-Display				■		
Touchcontrol-Backofenbedienung		■	■	■		
Elektronik mit Schluhufunktion / Timerfunktion / Datumsanzeige	■ / ■ / -	■ / ■ / -	■ / ■ / -	■ / ■ / -	■ / ■ / -	■ / ■ / -
Back- und Bratprogramme		17	17	17		
Memoryprogramme		■	■			
Backofen-Funktionen	9	14	14	13	9	9
multitherm plus Beheizungssystem (mit Heißluft)	■	■	■	■	■	■
Umluft Beheizungssystem						
Abklappbarer Großflächengrill		■	■	■	■	
Schnellaufheizung		■	■	■		
Programmierbare Sensor-Elektronik-Schluhr					■	■
Bratthermometer		■	■	■	■	
Kindersicherung		■	■	■		
Abschalt-Memory		■	■			
Türkontaktschalter		■	■	■		
ökotherm® -Backofen-Katalysator / PYROtherm	■ / ■	■ / -	■ / -	■ / -	■ / -	■ / -
Querstromlüfter für Geräte-Kühlung	■	■	■	■	■	■
Vollglasinnentür	■	■	■	■	■	■
Drehknebel beleuchtet mit Bestätigungsfunktion	■	■	■			
Drehknebel beleuchtet / versenkbar					■	
Versenkbare Drehknebel	■					■
Halogen-Backofen-Beleuchtung		■	■	■		
Backofen-Beleuchtung	■				■	■
Beleuchtung bei Betrieb abschaltbar	■	auto	auto	auto		
Serienzubehör						
Email-Backblech	1	2	2	1	1	1
Bratrost	1	1	1	1	1	1
Fettpfanne	1	1	1	1	1	1
Grillrost mit Heber	1		1	1	1	
Technische Daten						
Gesamtanschluss in kW	3,46	3,5	3,7	3,3	3,22	3,22
Spannung in V	220	220-240	230-240	230-240	230-240	230-240
Frequenz in Hz	50-60	50-60	50-60	50-60	50-60	50-60
Länge Anschlusskabel in Meter (falls vorhanden)	2	2	2	2	2	2
Steckerfertig	■	■	■	■	■	■
Abmessungen (Nischenmaße in mm)						
Breite	560	860	560	560	560	560
Höhe	595	475	590	590	590	590
Tiefe	550	550	550	550	550	550

TECHNISCHE DATEN HERD

	Einbau-Herd
	EEH 6260.0
Designvarianten	
Edelstahl (vormontiert) / Design-Kit	■ / -
INDIVIDUAL	■
INDIVIDUAL Copper / Hot Chili	■ / ■
INDIVIDUAL PLUS	■
Energie-Effizienz-Klassen	
Energie-Effizienz-Klassen gemessen nach EN 50304	A
Bei konventioneller Beheizung / Heißluft	- / ■
Energieverbrauch nach EN 50304	
Bei konventioneller Beheizung in kWh	
Bei Heißluft in kWh	0,79
Ausstattung	
Backofenvolumen	57
Max. einstellbare Temperatur Heißluft in °C	250
Max. einstellbare Temperatur Ober- / Unterhitze in °C	250
Klarschrift-Display	
Grafik-Touch-Screen-Display	
Touchcontrol-Backofenbedienung	
Elektronik mit Schaltuhrfunktion / Timerfunktion / Datumsanzeige	■ / ■ / -
Back- und Bratprogramme	
Memoryprogramme	
Backofen-Funktionen	9
multitherm plus Beheizungssystem (mit Heißluft)	■
Umluft Beheizungssystem	
Abklappbarer Großflächengrill	
Schnellaufheizung	
Programmierbare Sensor-Elektronik-Schaltuhr	■
Bratenthermometer	
Kindersicherung	
Abschalt-Memory	
Türkontaktschalter	
ökotherm®-Backofen-Katalysator	■
Querstromlüfter für Geräte-Kühlung	■
Vollglasinnentür	■
Drehknebel beleuchtet mit Bestätigungsfunktion	
Drehknebel beleuchtet / versenkbar	
Versenkbarer Drehknebel	■
Halogen-Backofen-Beleuchtung	
Backofen-Beleuchtung	■
Serienzubehör	
Email-Backblech	1
Bratrost	1
Fettpfanne	1
Grillrost mit Heber	
Technische Daten	
Gesamtanschluss (inklusive Mulde) in kW	10,42
Spannung in V	230-240
Frequenz in Hz	50-60
Länge Anschlusskabel in Meter (falls vorhanden)	
Steckerfertig	
Abmessungen (Nischenmaße in mm)	
Breite	560
Höhe	600
Tiefe	550