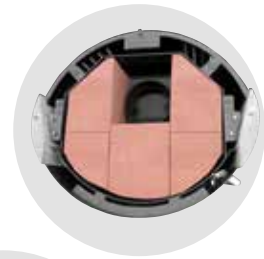


Serienmäßiger Lieferumfang

- ✓ Automatikregelung
- ✓ Speicherstein W+, ca. 56 kg
- ✓ Safe-Verschlussystem
- ✓ Höhenverstellbare FüÙe
- ✓ Anschluss für externe Luftzufuhr
- ✓ Massive Gusstür / Gussboden
- ✓ Extra große Ascheschublade
- ✓ Varianten Stein / Keramik mit Kombi-Abdeckplatte

Der Anschlussstutzen ist im Lieferumfang nicht enthalten.



Speicherstein W+ innenliegend



Tür Holzlegefach aus Guss mit Glas-Inlay (optionales Zubehör)

Polar Neo W+

Technische Angaben

	Erhältlich in den Ausführungen	Bestellnummer	EAN-Code
Korpus Stahl Gussgrau	Polar Neo W+ Stahl Gussgrau	5459 29	4029808539648
	Polar Neo W+ Speckstein, Korpus Stahl Gussgrau	5459 22	4029808539655
	Polar Neo W+ Sandstein, Korpus Stahl Gussgrau	5459 32	4029808539679
	Polar Neo W+ Keramik Namib, Korpus Stahl Gussgrau	5459 80	4029808539693
	Polar Neo W+ Keramik Seidenweiß, Korpus Stahl Gussgrau	5459 81	4029808539716
	Polar Neo W+ Keramik Paprikarot, Korpus Stahl Gussgrau	5459 82	4029808539730
	Polar Neo W+ Keramik Grappa, Korpus Stahl Gussgrau	5459 83	4029808539754
Korpus Stahl Schwarz	Polar Neo W+ Stahl Schwarz	5459 11	4029808539631
	Polar Neo W+ Speckstein, Korpus Stahl Schwarz	5459 52	4029808539662
	Polar Neo W+ Sandstein, Korpus Stahl Schwarz	5459 42	4029808539686
	Polar Neo W+ Keramik Namib, Korpus Stahl Schwarz	5459 84	4029808539709
	Polar Neo W+ Keramik Seidenweiß, Korpus Stahl Schwarz	5459 85	4029808539723
	Polar Neo W+ Keramik Paprikarot, Korpus Stahl Schwarz	5459 86	4029808539747
	Polar Neo W+ Keramik Grappa, Korpus Stahl Schwarz	5459 87	4029808539761
	Optionales Zubehör		
	Anschlussstutzen für Verbrennungsluftzufuhr	9200 69	4029807779991
	Gusstür Holzlegefach Gussgrau Polar Neo W+	9215 52	4029808573444
	Gusstür Holzlegefach Schwarz Polar Neo W+	9215 55	4029808573451
	OrKa-CONTROL	9214 74	4029808540064
	Glas-Vorlegeplatte 1052,2 x 500	9215 64	4029808576025

Energieeffizienzklasse		A+
Anschlussmöglichkeit		oben / hinten
Betrieb mit externer Luftzufuhr		hinten / unten
Nennwärmeleistung	kW	8,0
Gewicht (inkl. Verpackung) Stahl / Stein, Keramik	kg	159 / 254
Gewicht Speicherstein	ca. kg	56
Raumheizvermögen bis	m ³	186
Länge Holzscheite	cm	35
Abgasmassenstrom	g/s	7,4
Abgastemperatur	°C	257
erforderlicher Förderdruck	mbar	0,12

