

ROHR-RADIATOREN

Bali



Normalanschluss und
Mittel-Anschluss

2- bis 6-säulig
 Höhen: 300 bis 3000 mm
 Längen: 92 bis 2760 mm

BESTELLWARE
 mit 3-5 Wochen Lieferzeit!



• bei Einhaltung der gemäß Ö-Norm gültigen Verwendungsvorschriften & gemäß Garantiebedingungen •

Erzeugnisse der Firma



Artikelgruppe
2.4

Ausgabe September
2018

... MIT DEM BESTEN PREIS- / LEISTUNGS-VERHÄLTNIS!

Bali Rohr-Radiatoren

Abmessungen

- Bauhöhe: 300 - 3000 mm
 - Bautiefe: 2- bis 6-Säuler (= 66 - 230 mm)
 - Baulänge pro Heizkörper: 2 - 60 Elemente (= 92 - 2760 mm)
- Bei Überschreitung der maximalen Elementzahl erfolgt die Lieferung in Teilblöcken. Die Teilblöcke werden bauseits genippelt. 1"1/4 Nippel, Dichtungen sowie 1/2" Anschlussnippel werden kostenlos werksseitig beige packt.

Werkstoff

- Kopfstücke aus Blech erster Güteklasse, Wandstärke 1,5 mm.
- Röhren mit Durchmesser 25 mm, Wandstärke 1,25 mm.

Sicherheit

- Betriebsdruck: 10 bar
- Prüfdruck: 13 bar
- Betriebstemperatur: 110°C

Anschlüsse

- **Normal-Anschluss 4 x 1/2"**
 + montierten Blindstopfen, seitlich.
 Nabenabstand (NA): Höhe (H) minus 70 mm
- **Mittel-Anschluss** (und Sonderanschlüsse)
 auch mit integriertem Thermostat-Einsatz
 M30 x 1,5 mm **möglich!**

Achtung!

Länge Anschluss-Stopfen = 26 mm

Lackierung

Die Heizkörper sind nach einem 3 Stufen-System lackiert:

- Vorbehandlung durch Fosfatierung
- Kataphoretische Grundierung
- Fertiglackierung mit elektrostatischer Pulverbeschichtung, Farbton **RAL 9016 (verkehrsweiß)**.
- Elektrolytische Verzinkung und andere Farbtöne (auch seidenmatt) auf Anfrage.

Verpackung

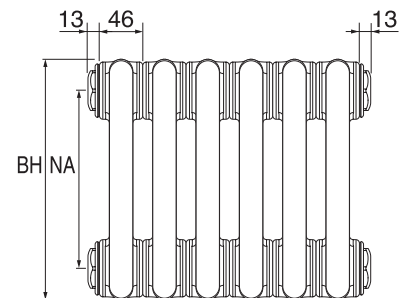
Styropor in umlaufender Schrumpffolie; während der Montage am Heizkörper, Entfernung der Verpackung erst zur Inbetriebnahme.

Qualität

- Heizleistung nach EN 442 geprüft
- Zertifizierung: ISO9001:2000 und ISO14001 (Umwelt)
- Ausführung nach den BAGUV-Richtlinien:
 Bali Rohr-Radiatoren haben keine scharfe Kanten und sind deshalb **für Schulen, Heime, Kindergärten usw. besonders zu empfehlen.**
- Strengste Qualitätskontrollen!

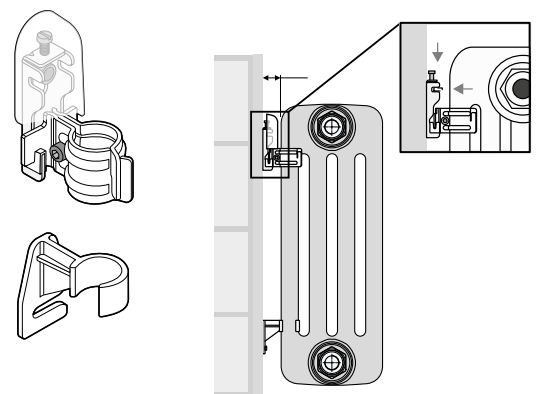
Bitte gesondert ordern:

BEFESTIGUNGS-GARNITUR für Rohrradiatoren



Montagemöglichkeiten

Standard

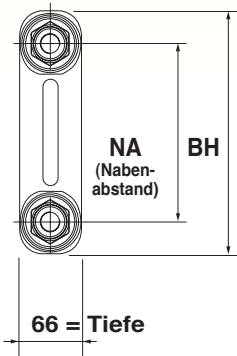


Bitte beachten: Bali-Rohr-Radiatoren sind **BESTELLWARE** mit einer Lieferzeit von 3-5 Wochen.

Zuschlag für Bestellware:
 50,- Euro je Auftrag.

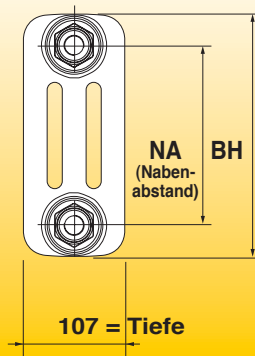
Anzahlung: 50 % des Kaufpreises!





Länge
 = Anzahl Elemente x 46 mm
Achtung: Länge
 Anschluss-Stopfen: + 26 mm

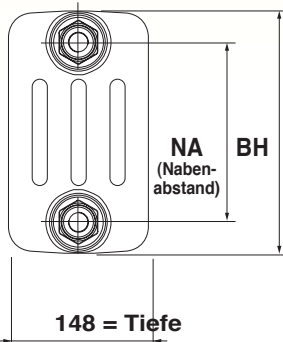
2-säulig												
Tiefe 66 mm			Anzahl Elemente max.	Länge max. mm	Angaben für je 1 Element							
Bezeichnung	BH= Höhe mm	NA mm			Leistung Watt/h Raumtemp. 20°C 75/65°C	55/45°C	Exponent n	Ge- wicht kg/El.	Inhalt l	Artnr.	Brutto- Preis II € exkl.	Brutto- Preis I inkl MWSt
2 / 300	300	230	60	2760	24,3	12,9	1,244	0,5	0,4	BAL2-0300-01	11,50	13,80
2 / 400	400	330	60	2760	31,1	16,4	1,249	0,6	0,5	BAL2-0400-01	11,99	14,39
2 / 500	500	430	60	2760	38,0	20,0	1,255	0,8	0,6	BAL2-0500-01	12,48	14,98
2 / 570	570	500	60	2760	41,4	21,8	1,258	0,9	0,6	BAL2-0550-01	15,97	19,16
2 / 600	600	530	60	2760	44,8	23,5	1,261	0,9	0,6	BAL2-0600-01	13,10	15,72
2 / 670	670	600	60	2760	50,6	26,5	1,266	1,1	0,7	BAL2-0670-01	17,29	20,75
2 / 750	750	680	60	2760	55,0	28,7	1,270	1,1	0,8	BAL2-0750-01	13,84	16,61
2 / 900	900	830	60	2760	65,1	33,9	1,279	1,4	0,9	BAL2-0900-01	14,77	17,72
2 / 1000	1000	930	60	2760	72,1	37,4	1,285	1,5	1,0	BAL2-1000-01	15,10	18,12
2 / 1200	1200	1130	30	1380	85,6	44,2	1,294	1,8	1,1	BAL2-1200-01	17,06	20,47
2 / 1500	1500	1430	30	1380	106,4	54,6	1,307	2,2	1,4	BAL2-1500-01	21,57	25,88
2 / 1800	1800	1730	30	1380	127,7	65,0	1,321	2,6	1,6	BAL2-1800-01	25,77	30,92
2 / 2000	2000	1930	30	1380	142,3	72,5	1,320	2,9	1,7	BAL2-2000-01	29,21	35,05
2 / 2200	2200	2130	30	1380	157,2	80,1	1,320	3,2	1,9	BAL2-2200-01	32,16	38,59
2 / 2500	2500	2430	20	920	180,1	91,8	1,319	3,6	2,1	BAL2-2500-01	38,90	46,68
2 / 2800	2800	2730	20	920	203,9	104,0	1,318	4,0	2,3	BAL2-2800-01	44,38	53,26
2 / 3000	3000	2930	20	920	217,9	111,1	1,318	4,3	2,4	BAL2-3000-01	48,00	57,60



Länge
 = Anzahl Elemente x 46 mm
Achtung: Länge
 Anschluss-Stopfen: + 26 mm

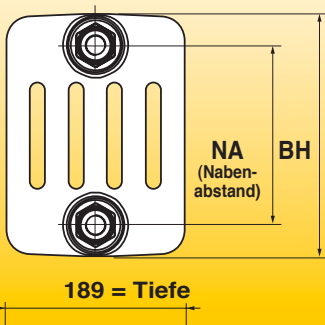
3-säulig												
Tiefe 107 mm			Anzahl Elemente max.	Länge max. mm	Angaben für je 1 Element							
Bezeichnung	BH= Höhe mm	NA mm			Leistung Watt/h Raumtemp. 20°C 75/65°C	55/45°C	Exponent n	Ge- wicht kg/El.	Inhalt l	Artnr.	Brutto- Preis II € exkl.	Brutto- Preis I inkl MWSt
3 / 300	300	230	60	2760	33,1	17,5	1,249	0,7	0,6	BAL3-0300-01	12,54	15,05
3 / 400	400	330	60	2760	42,3	22,3	1,254	0,9	0,7	BAL3-0400-01	13,34	16,01
3 / 500	500	430	60	2760	51,6	27,1	1,258	1,2	0,8	BAL3-0500-01	14,05	16,86
3 / 570	570	500	60	2760	56,2	29,5	1,261	1,3	0,9	BAL3-0550-01	16,61	19,93
3 / 600	600	530	60	2760	60,8	31,9	1,263	1,4	1,0	BAL3-0600-01	14,82	17,78
3 / 670	670	600	60	2760	68,6	35,9	1,267	1,6	1,0	BAL3-0670-01	20,08	24,10
3 / 750	750	680	55	2530	74,5	38,9	1,270	1,7	1,1	BAL3-0750-01	16,06	19,27
3 / 900	900	830	55	2530	88,2	45,9	1,277	2,1	1,3	BAL3-0900-01	17,29	20,75
3 / 1000	1000	930	55	2530	97,4	50,6	1,281	2,3	1,4	BAL3-1000-01	18,18	21,82
3 / 1200	1200	1130	30	1380	116,0	60,0	1,290	2,7	1,6	BAL3-1200-01	24,21	29,05
3 / 1500	1500	1430	30	1380	144,4	74,3	1,302	3,3	2,0	BAL3-1500-01	30,94	37,13
3 / 1800	1800	1730	30	1380	173,6	88,7	1,315	4,0	2,3	BAL3-1800-01	38,31	45,97
3 / 2000	2000	1930	30	1380	193,7	99,0	1,313	4,4	2,6	BAL3-2000-01	41,32	49,58
3 / 2200	2200	2130	30	1380	214,2	109,6	1,311	4,8	2,8	BAL3-2200-01	47,27	56,72
3 / 2500	2500	2430	20	920	246,0	126,1	1,308	5,3	3,2	BAL3-2500-01	54,74	65,69
3 / 2800	2800	2730	20	920	279,0	143,2	1,305	6,0	3,6	BAL3-2800-01	59,89	71,87
3 / 3000	3000	2930	20	920	301,8	155,1	1,303	6,4	3,8	BAL3-3000-01	66,58	79,90

... MIT DEM BESTEN PREIS- / LEISTUNGS-VERHÄLTNIS!



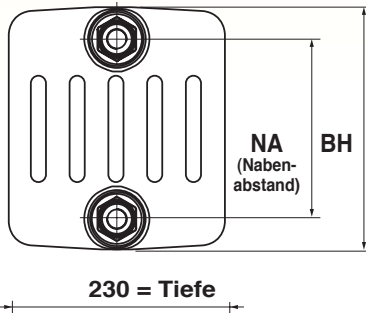
Länge
 = Anzahl Elemente x 46 mm
Achtung: Länge
 Anschluss-Stopfen: + 26 mm

4-säulig												
Tiefe 148 mm			Anzahl Elemente max.	Länge max. mm	Angaben für je 1 Element							
Bezeichnung	BH= Höhe mm	NA mm			Leistung Watt/h Raumtemp. 20°C 75/65°C	55/45°C	Exponent n	Ge- wicht kg/El.	Inhalt l	Artnr..	Brutto- Preis II € exkl.	Brutto- Preis I inkl MWSt
4 / 300	300	230	60	2760	42,3	22,3	1,252	0,9	0,8	BAL4-0300-01	13,99	16,79
4 / 400	400	330	60	2760	55,5	29,2	1,257	1,2	0,9	BAL4-0400-01	14,73	17,68
4 / 500	500	430	60	2760	68,3	35,8	1,263	1,5	1,1	BAL4-0500-01	16,00	19,20
4 / 570	570	500	60	2760	74,7	39,1	1,265	1,6	1,2	BAL4-0550-01	18,85	22,62
4 / 600	600	530	60	2760	81,1	42,4	1,268	1,8	1,2	BAL4-0600-01	16,95	20,34
4 / 670	670	600	60	2760	91,8	47,9	1,273	2,0	1,4	BAL4-0670-01	24,17	29,00
4 / 750	750	680	50	2300	100,0	52,1	1,276	2,2	1,5	BAL4-0750-01	19,34	23,21
4 / 900	900	830	50	2300	118,9	61,7	1,284	2,6	1,7	BAL4-0900-01	22,35	26,82
4 / 1000	1000	930	50	2300	131,5	68,0	1,290	2,9	1,9	BAL4-1000-01	24,60	29,52
4 / 1200	1200	1130	30	1380	156,6	80,7	1,297	3,5	2,2	BAL4-1200-01	30,45	36,54
4 / 1500	1500	1430	30	1380	194,3	99,6	1,308	4,4	2,7	BAL4-1500-01	40,65	48,78
4 / 1800	1800	1730	30	1380	232,3	118,5	1,318	5,3	3,1	BAL4-1800-01	48,62	58,34
4 / 2000	2000	1930	30	1380	257,8	131,7	1,315	5,8	3,4	BAL4-2000-01	53,75	64,50
4 / 2200	2200	2130	30	1380	283,5	145,1	1,311	6,3	3,8	BAL4-2200-01	60,84	73,01
4 / 2500	2500	2430	20	920	322,3	165,5	1,305	7,1	4,2	BAL4-2500-01	69,30	83,16
4 / 2800	2800	2730	20	920	361,6	186,2	1,299	7,8	4,7	BAL4-2800-01	78,84	94,61
4 / 3000	3000	2930	20	920	388,1	200,3	1,295	8,4	5,0	BAL4-3000-01	84,70	101,64



Länge
 = Anzahl Elemente x 46 mm
Achtung: Länge
 Anschluss-Stopfen: + 26 mm

5-säulig												
Tiefe 189 mm			Anzahl Elemente max.	Länge max. mm	Angaben für je 1 Element							
Bezeichnung	BH= Höhe mm	NA mm			Leistung Watt/h Raumtemp. 20°C 75/65°C	55/45°C	Exponent n	Ge- wicht kg/El.	Inhalt l	Artnr..	Brutto- Preis II € exkl.	Brutto- Preis I inkl MWSt
5 / 300	300	230	55	2530	51,9	27,4	1,253	1,2	1,0	BAL5-0300-01	16,66	19,99
5 / 400	400	330	55	2530	67,2	35,3	1,261	1,6	1,2	BAL5-0400-01	17,35	20,82
5 / 500	500	430	55	2530	82,2	43,0	1,270	1,9	1,4	BAL5-0500-01	18,39	22,07
5 / 570	570	500	55	2530	89,6	46,7	1,274	2,1	1,5	BAL5-0550-01	21,03	25,24
5 / 600	600	530	55	2530	97,0	50,5	1,278	2,3	1,6	BAL5-0600-01	19,84	23,81
5 / 670	670	600	55	2530	109,5	56,8	1,285	2,7	1,7	BAL5-0670-01	27,83	33,40
5 / 750	750	680	45	2070	119,0	61,5	1,291	2,8	1,8	BAL5-0750-01	23,09	27,71
5 / 900	900	830	45	2070	140,8	72,4	1,303	3,3	2,1	BAL5-0900-01	25,82	30,98
5 / 1000	1000	930	45	2070	155,4	79,5	1,312	3,7	2,3	BAL5-1000-01	27,94	33,53
5 / 1200	1200	1130	30	1380	184,5	94,0	1,320	4,4	2,7	BAL5-1200-01	36,81	44,17
5 / 1500	1500	1430	25	1150	228,4	115,7	1,332	5,4	3,3	BAL5-1500-01	49,70	59,64
5 / 1800	1800	1730	25	1150	272,9	137,3	1,345	6,5	3,9	BAL5-1800-01	59,78	71,74
5 / 2000	2000	1930	25	1150	302,9	152,9	1,338	7,2	4,3	BAL5-2000-01	67,01	80,41
5 / 2200	2200	2130	15	690	333,3	168,8	1,332	7,9	4,7	BAL5-2200-01	74,05	88,86
5 / 2500	2500	2430	12	552	379,7	193,3	1,322	9,0	5,3	BAL5-2500-01	84,59	101,51
5 / 2800	2800	2730	12	552	427,1	218,5	1,312	10,1	5,8	BAL5-2800-01	95,97	115,16
5 / 3000	3000	2930	12	552	459,3	235,7	1,306	10,8	6,2	BAL5-3000-01	103,27	123,92

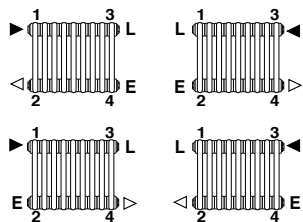


Länge
 = Anzahl Elemente x 46 mm
Achtung: Länge
 Anschluss-Stopfen: + 26 mm

6-säulig												
Tiefe 230 mm			Anzahl Elemente max.	Länge max. mm	Angaben für je 1 Element							
Bezeichnung	BH= Höhe mm	NA mm			Leistung Watt/h Raumtemp. 20°C 75/65°C 55/45°C	Exponent n	Ge- wicht kg/El.	Inhalt l	Artnr..	Brutto- Preis II € exkl.	Brutto- Preis I inkl MWSt	
6 / 300	300	230	50	2300	62,3	32,7	1,262	1,5	1,1	BAL6-0300-01	19,46	23,35
6 / 400	400	330	50	2300	81,0	42,3	1,270	1,9	1,3	BAL6-0400-01	20,58	24,70
6 / 500	500	430	50	2300	99,4	51,7	1,278	2,3	1,6	BAL6-0500-01	21,57	25,88
6 / 570	570	500	50	2300	108,4	56,3	1,283	2,5	1,7	BAL6-0550-01	27,20	32,64
6 / 600	600	530	50	2300	117,5	60,9	1,287	2,7	1,8	BAL6-0600-01	23,65	28,38
6 / 670	670	600	50	2300	132,8	68,6	1,294	3,2	2,0	BAL6-0670-01	33,52	40,22
6 / 750	750	680	40	1840	144,4	74,4	1,299	3,4	2,2	BAL6-0750-01	26,82	32,18
6 / 900	900	830	40	1840	171,0	87,5	1,311	4,0	2,5	BAL6-0900-01	30,15	36,18
6 / 1000	1000	930	40	1840	188,6	96,1	1,319	4,4	2,8	BAL6-1000-01	32,22	38,66
6 / 1200	1200	1130	30	1380	223,8	113,9	1,322	5,2	3,3	BAL6-1200-01	43,21	51,85
6 / 1500	1500	1430	20	920	276,3	140,4	1,325	6,5	4,0	BAL6-1500-01	59,32	71,18
6 / 1800	1800	1730	20	920	328,9	166,8	1,329	7,7	4,7	BAL6-1800-01	70,83	85,00
6 / 2000	2000	1930	15	690	364,0	184,7	1,328	8,6	5,2	BAL6-2000-01	78,84	94,61
6 / 2200	2200	2130	13	598	399,2	202,8	1,326	9,5	5,7	BAL6-2200-01	86,49	103,79
6 / 2500	2500	2430	13	598	452,4	229,9	1,325	10,8	6,4	BAL6-2500-01	99,87	119,84
6 / 2800	2800	2730	10	460	505,9	257,2	1,324	12,1	7,2	BAL6-2800-01	113,25	135,90
6 / 3000	3000	2930	10	460	541,9	275,8	1,322	13,3	7,7	BAL6-3000-01	120,94	145,13

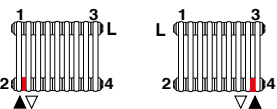
Anschlussmöglichkeiten

• **Standard-Anschlüsse**



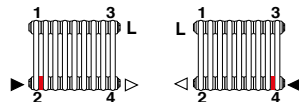
• **Seiten-Anschlüsse**

links / rechts

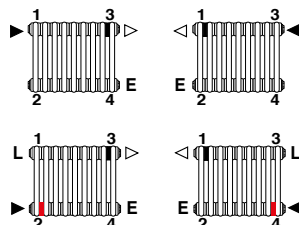


Alle Anschlüsse 1/2" IG.
 Ausnahme: bis BH 1000 Blindstopfen in
 Positionen 2 u. 4

• **Wechelseitige Anschlüsse**

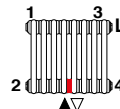


Mobiles
 Trennelement
 (Zubehör)



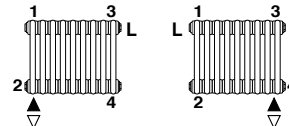
L - Lüftung ▶ Vorlauf ■ Trennscheibe
 E - Entleerung ◀ Rücklauf ■ 100% dichte Trennscheibe

• **Mittel-Anschluss**



Nur für gerade Elementanzahl.
 Mittenanschlüsse 3/4" AG, NA 50 mm

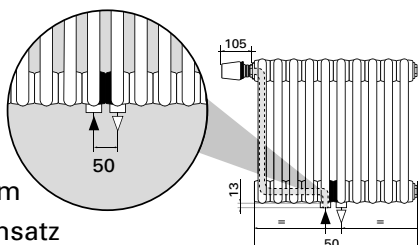
• **Einrohr-Anschlüsse**



Alle Anschlüsse 1/2" IG.
 Ausnahme: bis BH 1000 Blindstopfen in
 Positionen 2 u. 4

**Mittel-
 Anschluss**

Standard-
 Ausführung
 mit integriertem
 Thermostat-Einsatz



Ventileinsatz: Mittel-Anschluss

(und Sonderanschlüsse) werden
 auf Anfrage mit integriertem
Thermostat-Einsatz geliefert ~
 Thermostatköpfe
 mit M30x15 mm-Anschluss!





Bali Rohr-Radiatoren

Serie Hygiene auf Anfrage!

- mit LGA-Siegel „Hygiene geprüft“
- mit 65 mm Abstand zwischen den Elementen
- geeignet für Krankenhäuser, Arzt-Praxen, Labors etc.
- auf Wunsch mit antibakterieller Lackierung



Aufhänge-Sets etc.

Symbolbilder	Art.-Nr.	Bezeichnung	Brutto-Preis II € exkl.	Brutto-Preis I inkl MwSt.
	S-ALRRZ2	Aufhänge Set weiß für Bali-Rohrradiatoren	24,55	29,46
	ALRRFK	Fußkonsole - 6 säulig 3-19 cm für Bali-Rohrradiatoren	70,57	84,68

AUFPREIS Mittel-Anschluss

	ALRRV	Aufpreis für Mittel-Anschluss / unten für Bali-Rohrradiatoren	230,12	276,14
	5580104900	THT-Kopf für Bali-Rohrradiatoren <i>Bitte zusätzlich bestellen!</i>	49,40	59,28

AUFPREIS Farblackierung

Lieferzeit: 5 bis 6 Wochen!

	BALI-Rohr-Radiatoren sind in der gesamten RAL-Farbpalette erhältlich. Ausführung: Farbige Pulverbeschichtung über Weiß-Schichte! Glänzend!		
	Aufpreis Farblackierung:	für den jeweils ersten Heizkörper	50,00
		DeLonghi-Standard RAL-Farben / 1 Hkp.:	+33 % zum Brutto-Preis
		andere RAL-Farben / 1 Hkp.:	+50 % zum Brutto-Preis
		andere RAL-Farben, Seidenmatt / 1 Hkp.:	+66 % zum Brutto-Preis

Sonderfarben

DeLonghi-Sonder-Farben &

Standard-RAL-Farben

Brillanzgrad: 80/90

(Auf Wunsch sind Nordgas-Heizkörper auch in den anderen RAL-Classic Farben lieferbar.)

Diese Farbangaben sind ähnlich den RAL- und Sanitär-Farben, aber nicht verbindlich. Die exakten Farbdefinitionen entnehmen Sie bitte immer einer RAL-Farbkarte.

Kupfer, gehämmert	Grau, gehämmert	Schein Transparent	Silber Metallic	Perlenglanz Gold	Perlenglanz Kupfer
Perlweiß	Schein Titan Grau	Anthrazit rauh	Taupe rauh		
RAL 9016 Glanz-Satin-Matt	RAL 7047 Glanz-Satin-Matt	RAL 7042 Glanz-Satin-Matt	RAL 7035 Glanz-Satin-Matt	RAL 9001 Glanz-Satin-Matt	RAL 1013 Glanz-Satin-Matt
RAL 1015 Glanz-Satin-Matt	RAL 1002 Glanz-Satin-Matt	RAL 7038 Glanz-Satin-Matt	RAL 7030 Glanz-Satin-Matt	RAL 1019 Glanz-Satin-Matt	RAL 7006 Glanz-Satin-Matt
RAL 7026 Glanz-Matt	RAL 7015 Glanz-Satin-Matt	RAL 7016 Glanz-Satin-Matt	RAL 9005 Glanz-Satin-Matt	RAL 3015 Glanz	RAL 3000 Glanz-Satin-Matt
RAL 8011 Glanz-Satin-Matt	RAL 8019 Glanz-Satin-Matt	RAL 4003 Glanz	RAL 1004 Glanz	RAL 6027 Glanz-Satin	RAL 5010 Glanz-Satin-Matt

(NORDGAS)

BRUTTO-PREISE sind die von NORDGAS unverbindlich empfohlenen **Verkaufspreise an Endverbraucher**; Brutto-Preis II exklusive 20 % MwSt., Brutto-Preis I inklusive 20 % MwSt. Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen von Nordgas, 1170 Wien. Alle bisherigen Preislisten und Konditionen verlieren ab sofort ihre Gültigkeit.

Brutto-Preis II
 + 20% MwSt.
 = Brutto-Preis I

(NORDGAS)

Gasgeräte & Zentralheizungsbedarf-Großhandel E. Mayer Gebäudetechnik GmbH.
 Verwaltung und Verkaufslager: A-1170 Wien, Mayssengasse 35 www.nordgasbase.at
 Tel. +43 / 1 / 480 70 54 Fax: +43 / 1 / 480 70 54 +1777 E-mail: buero@nordgasbase.at
Kundendienst / Service-Center: Tel. +43 / 1 / 480 70 54 +1716 E-mail: service@nordgasbase.at