

neocube<sup>®</sup>-o  
the outdoor fireplace



Einzigartig im Design

NEOLITH<sup>®</sup>



## Einzigartig im Design

- > Hochwertigstes Sockeldesign in Massivoptik
- > 14 neolith® Oberflächen
- > Beeindruckendes Flammenbild
- > Exzellente Verbrennungstechnik
- > Einstellbare Flammenhöhe
- > Extrem witterungsbeständig dank Edelstahlkonstruktion
- > Starke, einstellbare Heizleistung
- > Hochwertige Verarbeitung
- > Geeignet für alle Gastypen

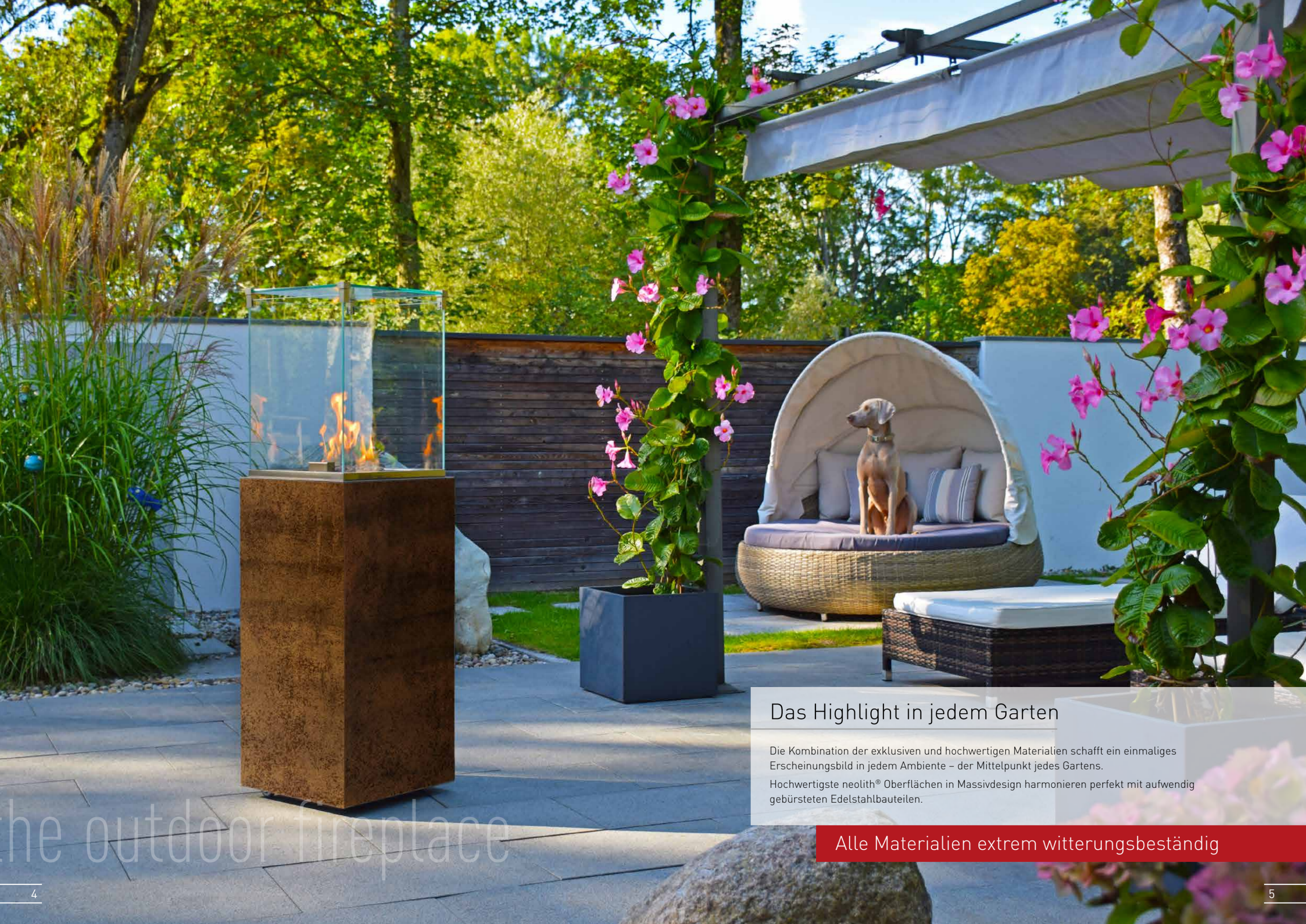


NEOLITH®

einzigartig | modern | hochwertig | stilvoll



the outdoor fireplace



## Das Highlight in jedem Garten

Die Kombination der exklusiven und hochwertigen Materialien schafft ein einmaliges Erscheinungsbild in jedem Ambiente – der Mittelpunkt jedes Gartens.

Hochwertigste neolith® Oberflächen in Massivdesign harmonisieren perfekt mit aufwendig gebürsteten Edelstahlbauteilen.

Alle Materialien extrem witterungsbeständig

the outdoor fireplace

## Einzigartige hochwertige Verarbeitung – bis ins Detail

neocube®-o besteht konsequent nur aus hochwertigsten Materialien. Nicht nur in Punkto Design, sondern auch in Verarbeitung und Langlebigkeit setzt neocube®-o neue Maßstäbe. Die Beanspruchung im Außenbereich ist ungleich höher als im Innenbereich. Deswegen werden konsequent ausschließlich dafür perfekt geeignete Materialien und Bauteile verwendet. Von dem hochwertigen neolith® Sockel in massivem Blockdesign über die Edelstahl-Grundkonstruktion, der Edelstahl-Brennereinheit bis hin zum Schottglas – kompromisslos hochwertig.

### Panorama-Glasverkleidung

Die Panorama-Glasverkleidung aus hochwertigem Schottglas bietet hervorragende Feuersicht. Durch den perfekten Windschutz ist schönstes Flammenambiente gewährleistet. Alle Bau- und Verbindungsteile bestehen ausschließlich aus gebürsteten Edelstahl-Elementen.

### High-Quality Gas-Brennereinheit

Die hochwertige Gas-Brennereinheit bietet optimale Flammenregelung und sorgt für ein einmaliges Flammenbild. Die stufenlos einstellbare Flammenhöhe\* ist ebenso Standard wie sämtliche Gas-Sicherheits-einrichtungen (z.B. Kippsicherung). Die komplette Brenneinheit ist ebenfalls aus hochwertigem gebürsteten Edelstahl verarbeitet.

### Hochwertiger neolith® Sockel in massivem Blockdesign

Ein Highlight des neocube®-o ist das hochwertige Sockeldesign in Massivoptik. Hierzu werden die extrem harten neolith® Platten in einem sehr aufwendigen Gehrungsschnitt-Sägeverfahren aufgetrennt und anschließend in Handarbeit zum Massivsockel verarbeitet. Dadurch entsteht das einzigartige Sockel-Erscheinungsbild. Auch im Türbereich ist durch die unsichtbare magnetische Verschlusskonzeption das massive Erscheinungsbild des Blocksockels gewährleistet. Für ultimative Langlebigkeit ist die Unterkonstruktion des Blocksockels aus hochwertigem Edelstahl verarbeitet.

### Starke Mobilität

Hochwertige massive Materialien sorgen für hohes Gewicht. Um den neocube®-o trotzdem einfach bewegen zu können, sind vier Hochleistungs-Rollen mit Bremsfunktion im Sockelbereich integriert. Für unebenes Gelände sind zudem zwei Stahl-Tragegriffe in der Unterkonstruktion enthalten. Damit kann der neocube®-o ganz einfach von zwei Personen an den gewünschten Standort getragen werden.



Edelstahl-Konstruktion



UV-beständig



Witterungsbeständig



Kratzfeste Keramik



Beeindruckendes Flammenbild



Hoher Sicherheitsstandard



Made in Germany

# Die neolith® Oberflächen

NEOLITH®

Einmalige Oberflächen für einmalige Gärten. Deswegen ist der neocube®-o auch in 14 ganz unterschiedlichen Oberflächen erhältlich. Jede Oberfläche verleiht der neocube®-o Feuerstätte ein einmaliges und besonderes Erscheinungsbild. Von modern bis elegant, von Edelrostopptik über Beton bis hin zu Holzoptik – alles eine Frage des Geschmacks. Immer extrem hochwertig und in massivem Blockdesign.



KRAZTFEST



UV-BESTÄNDIG



SÄURE- UND BASENBESTÄNDIG



LEICHT ZU REINIGEN



TEMPERATURBESTÄNDIG



WASSERUNDURCHLÄSSIG



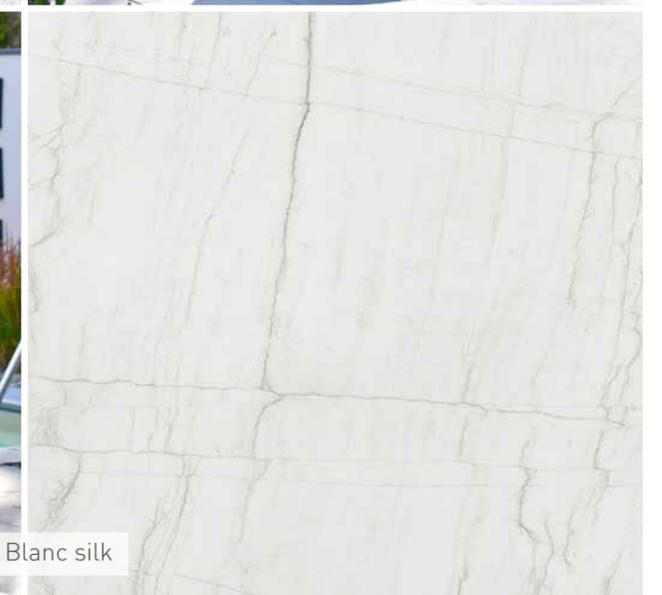
Arctic White silk



Calacatta silk

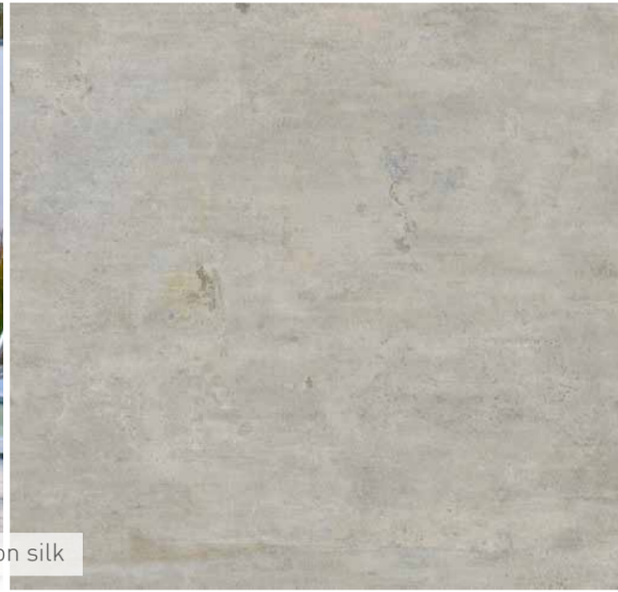


Mont Blanc silk





Beton silk



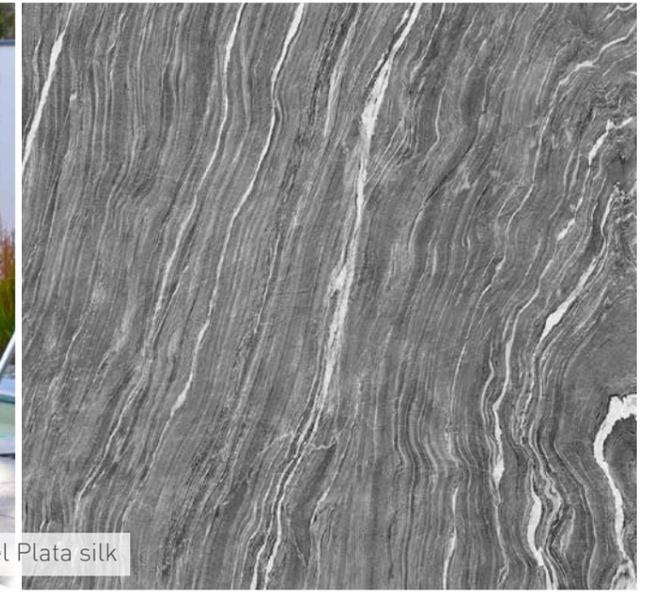
New York New York silk



Zaha silk



Mar del Plata silk



La Bohème 01 structure



Pulpis silk

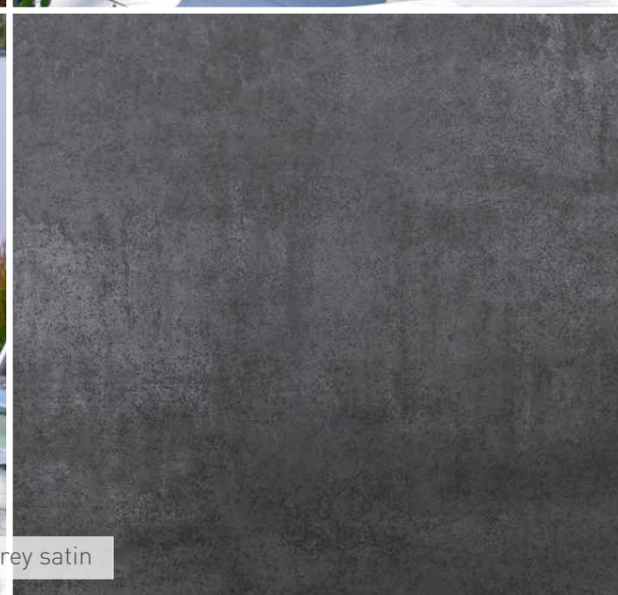




Sofia Cuprum silk



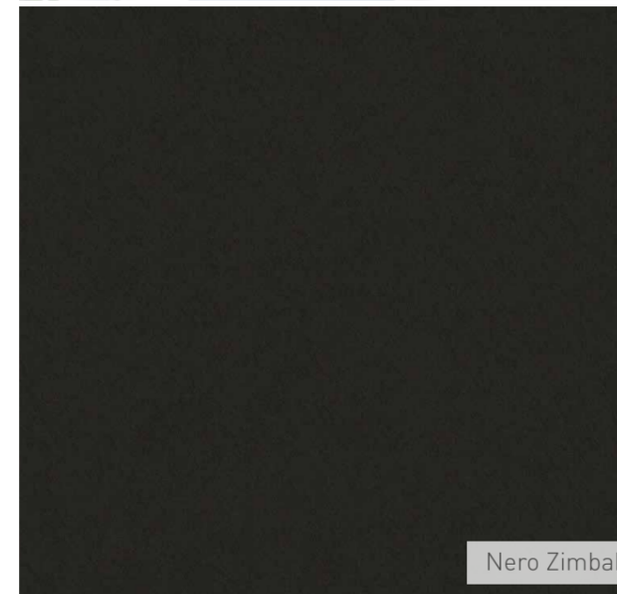
Iron Corten satin



Iron Grey satin



Krater riverwashed



Nero Zimbabwe riverwashed

## neolith®

NEOLITH

Der neocube®-o Blocksockel in Massivdesign ist aus hochwertigen neolith® Platten hergestellt. Hierzu werden die extrem harten Platten in einem sehr aufwendigen Gehrungsschnitt-Sägeverfahren aufgetrennt und anschließend in Handarbeit zum Massivsockel verarbeitet. Diese Oberflächen werden weltweit für die hochwertigsten und anspruchsvollsten Einsatzbereiche verwendet. Gerade die einmaligen und atemberaubenden Texturen von neolith® verleihen dem neocube®-o das atemberaubende Erscheinungsbild. Neben den optischen Qualitäten ist neolith® durch die einmaligen physikalischen Eigenschaften perfekt für den Outdoor-Bereich geeignet.

einzigartig | langlebig | hochwertig | stilvoll



## Einmalige und atemberaubende Texturen

Ob in der hochwertigen Textur schwarz riverwashed oder in 13 anderen atemberaubenden Oberflächen – ein neocube®-o ist immer anders, immer besonders und immer einzigartig.

Feuer | Wasser | Erde | Luft



### Panorama-Glasverkleidung

Die Panorama-Glasverkleidung aus hochwertigem Schottglas bietet hervorragende Feuersicht.

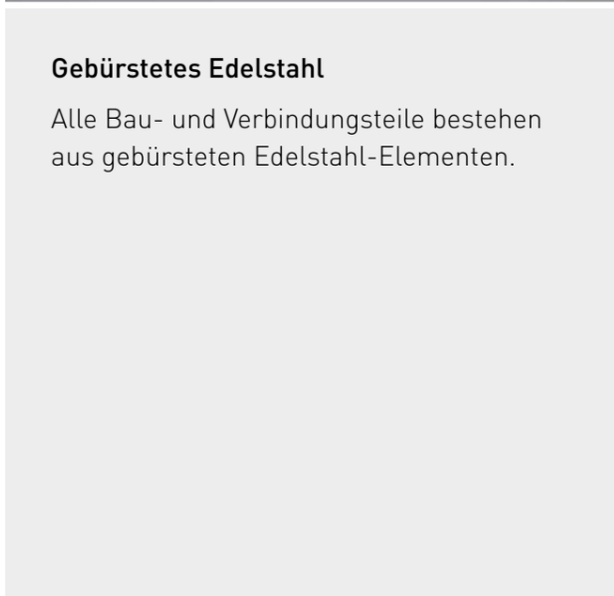
Durch den perfekten Windschutz ist schönstes Flammenambiente gewährleistet.



### Hochwertiger neolith® Sockel in massivem Blockdesign

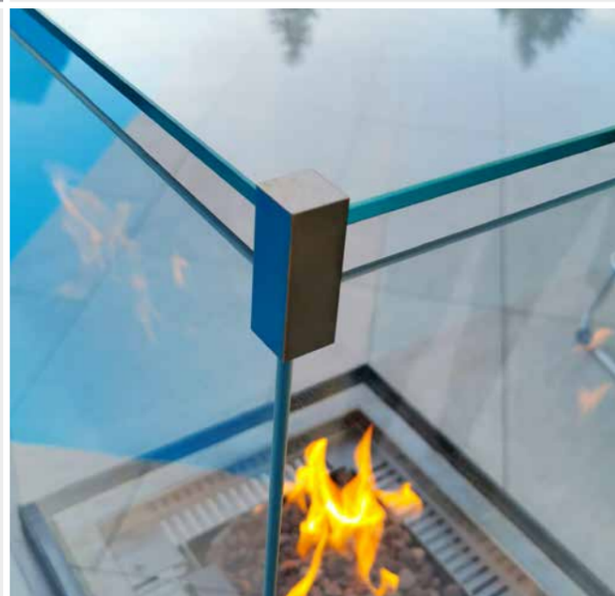
Ein Highlight des neocube®-o ist das hochwertige Sockeldesign in Massivoptik.

Hierzu werden die extrem harten neolith® Platten in einem sehr aufwendigen Gehrungsschnitt-Sägeverfahren aufgetrennt und anschließend in Handarbeit zum Massivsockel verarbeitet. Dadurch entsteht das einzigartige Sockel-Erscheinungsbild.



### Gebürstetes Edelstahl

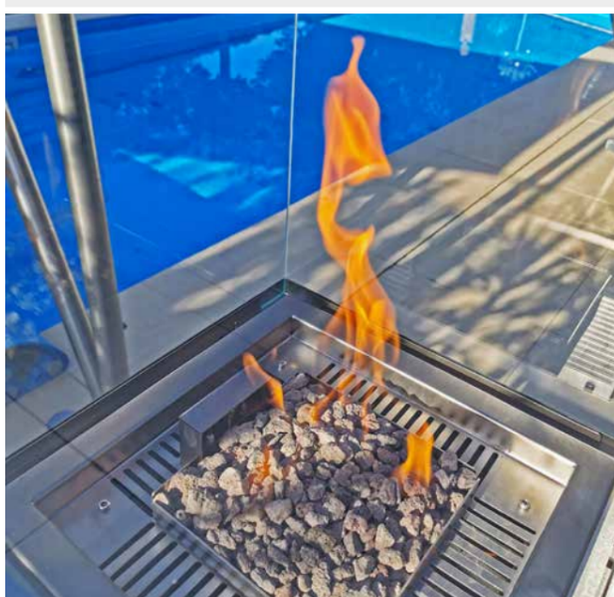
Alle Bau- und Verbindungsteile bestehen aus gebürstetem Edelstahl-Elementen.



### Edelstahl-Sockelkonstruktion

Für ultimative Langlebigkeit ist die Unterkonstruktion des Blocksockels aus hochwertigem Edelstahl verarbeitet.

Auch im Türbereich ist durch die unsichtbare, magnetische Verschlusskonzeption das massive Erscheinungsbild des Blocksockels gewährleistet.



### High Quality Gas-Brennereinheit

Die hochwertige Gas-Brennereinheit bietet optimale Flammenregelung und sorgt für ein einmaliges Flammenbild.

Die stufenlos einstellbare Flammenhöhe\* ist ebenso Standard wie sämtliche Gas-Sicherheitseinrichtungen (z.B. Kipp-sicherung). Die komplette Brenneinheit ist ebenfalls aus hochwertigem gebürstetem Edelstahl verarbeitet und enthält darüberhinaus dekorative Lavasteine.



### Starke Mobilität

Hochwertige massive Materialien sorgen für hohes Gewicht. Um den neocube®-o trotzdem einfach bewegen zu können, sind vier Hochleistungs-Rollen mit Bremsfunktion im Sockelbereich integriert.

Für unebenes Gelände sind zudem zwei Stahl-Tragegriffe in der Unterkonstruktion enthalten. Damit kann der neocube®-o ganz einfach von zwei Personen an den gewünschten Standort getragen werden.



## Garantierte Langlebigkeit

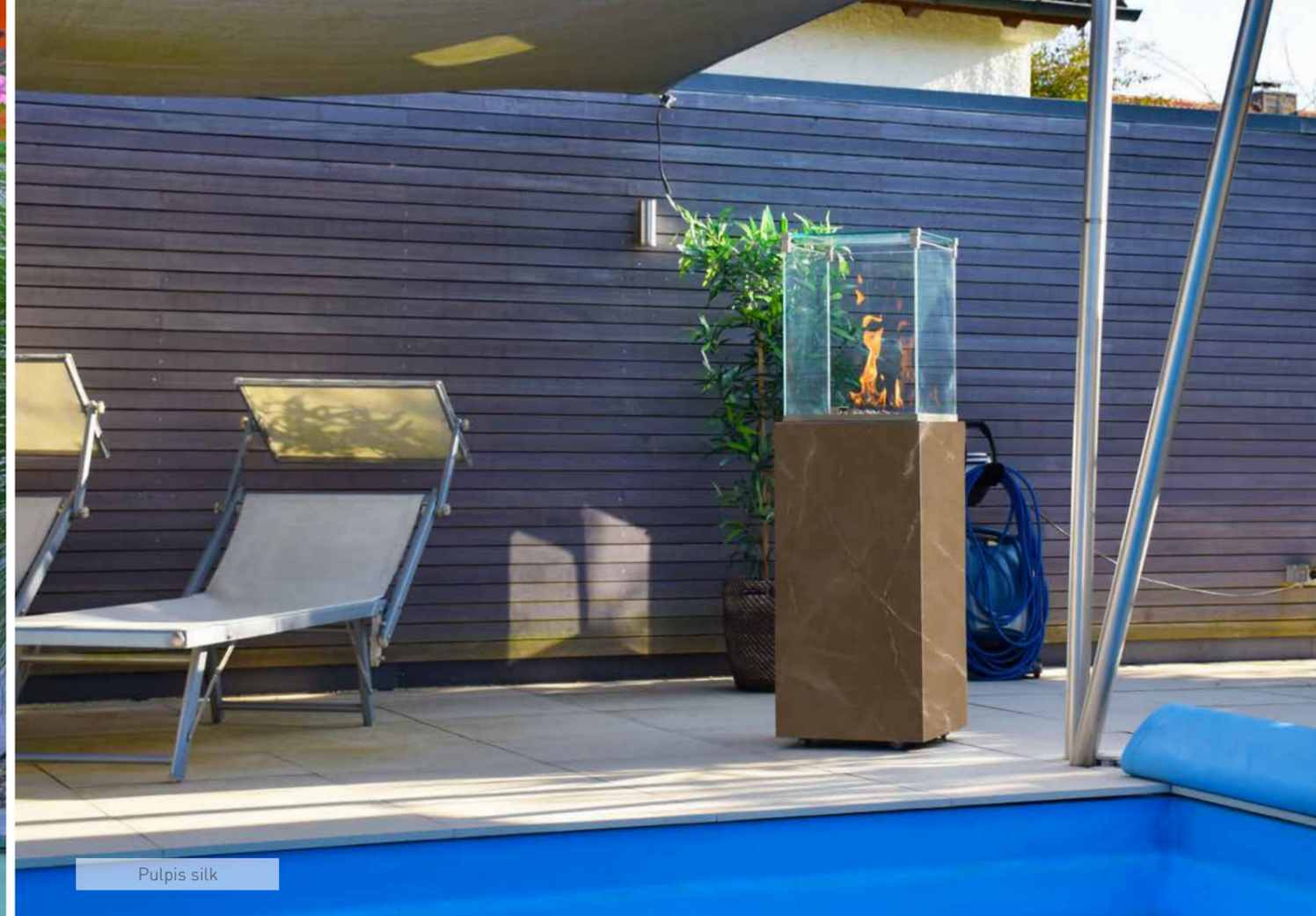
Bei der Wahl aller Materialien steht neben dem perfekten Design die Witterungsbeständigkeit im absoluten Focus. Aus diesem Grund werden nur hochwertigste Materialien wie neolith®, Edelstahl und Schottglas verwendet.

Hochwertigste Materialien für 100% outdoor

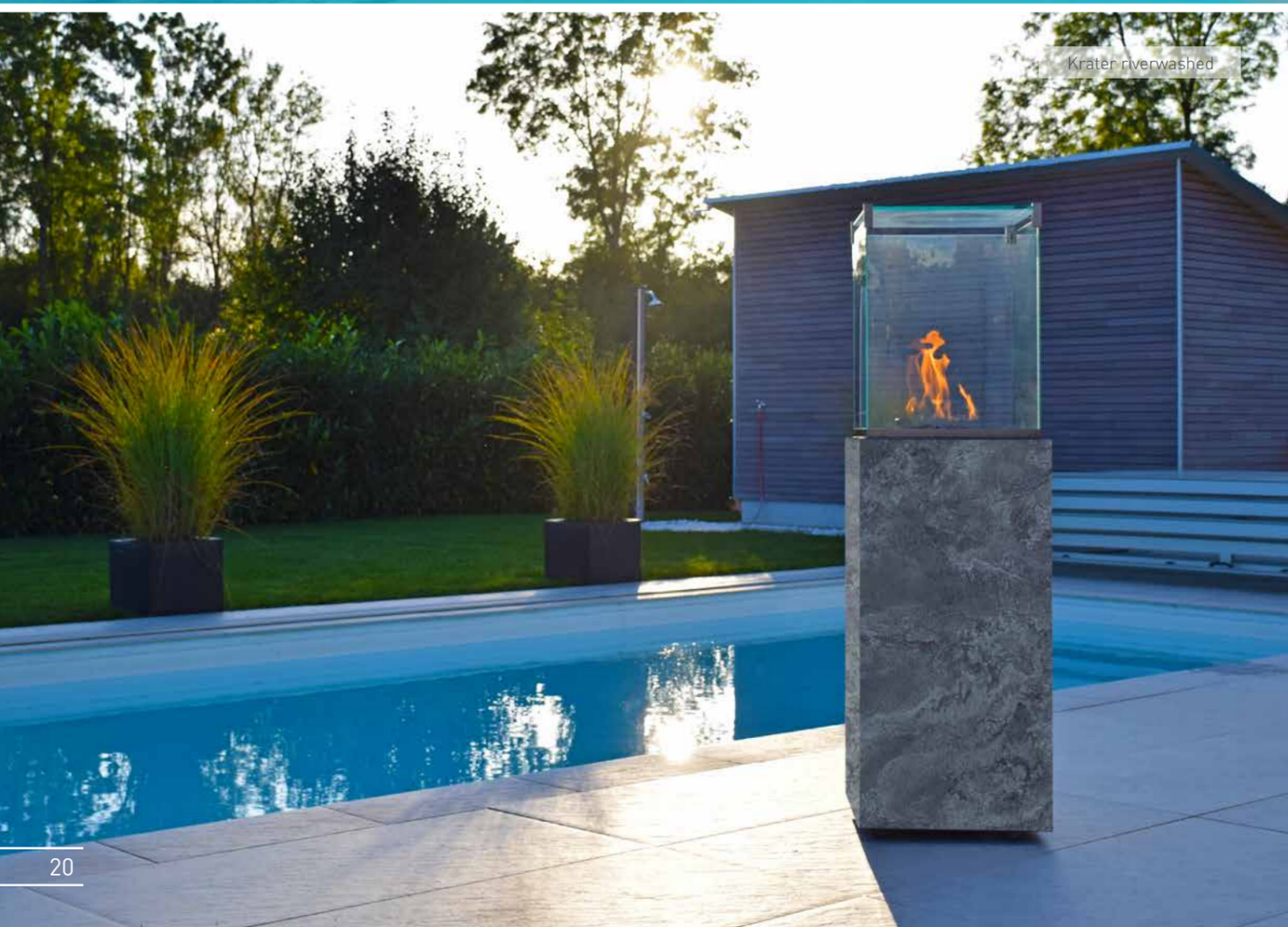
the outdoor fireplace



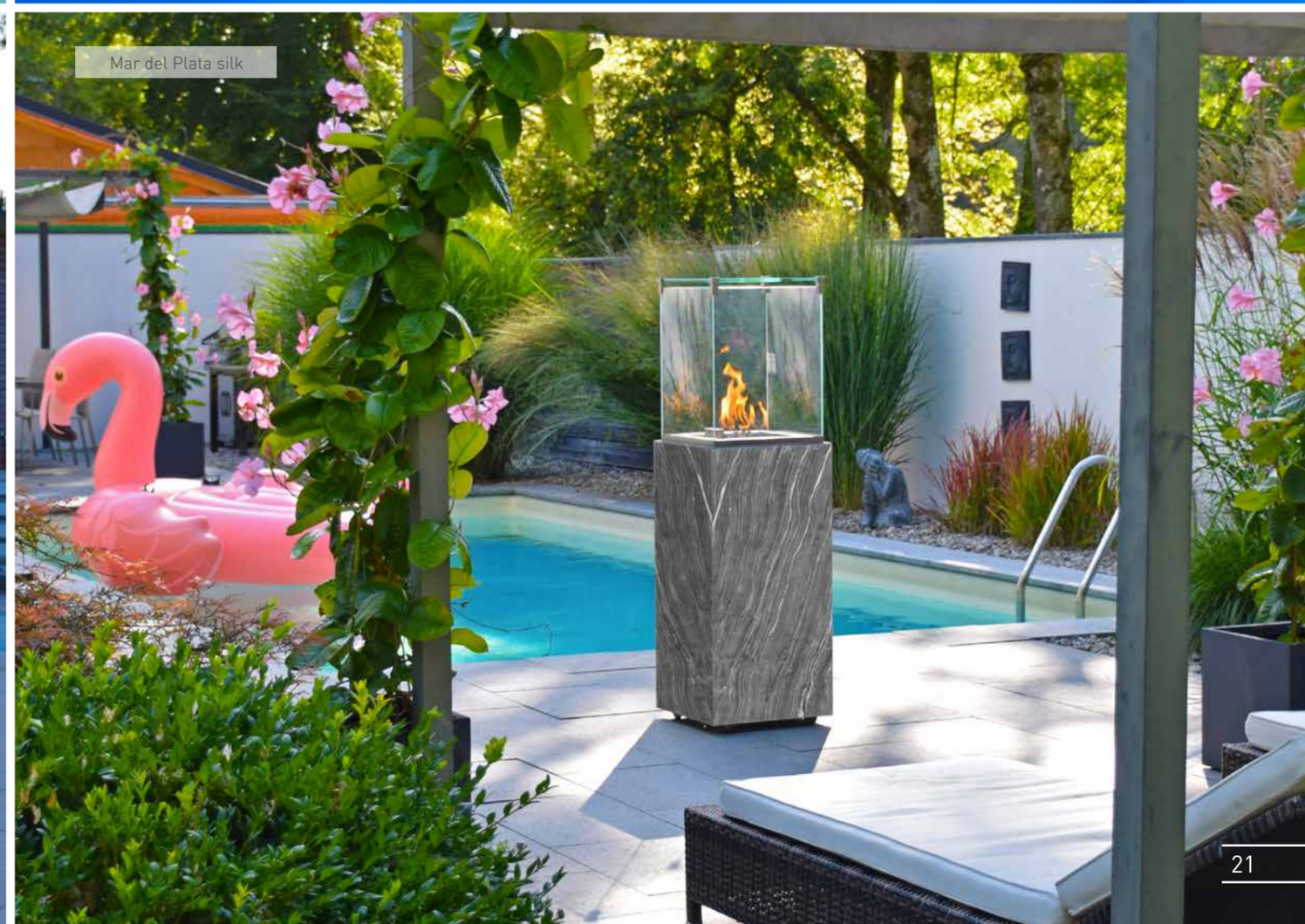
La Bohème 01 structure



Pulpis silk



Krater riverwashed



Mar del Plata silk



### Produktbezeichnung / Preise

<b>Produkt</b>	neocube®-o Q1
<b>Unverb. Preisempfehlung DE, AT:</b>	<b>2.490,00 EUR</b> (inkl. MwSt.)   2.092,44 EUR (exkl. MwSt.)
Unverb. Preisempfehlung CH:	2.690,00 CHF (inkl. MwSt.)   2.497,68 CHF (exkl. MwSt.)

### Lieferumfang

Grundgestell inkl. neolith-Verkleidung, Gasbrenner, Lavasteine, Schottglas  
 2 x Tragegriffe, 4 x Gashalteklammern, 4 x Edelstahlschrauben  
 Befestigung für Gasflasche, Montage- und Bedienungsanleitung

### Maße / Gewicht

<b>Abmessung (B x H x T) mm</b>	428 x 1431 x 428
<b>Glasmaße (B x H x T) mm</b>	396 x 530 x 396
<b>Gesamtgewicht kg</b>	85

### Technische Daten / Hersteller

<b>Betriebsweise</b>	nur im Außenbereich einsetzbar
<b>Gasanschluss</b>	genormt für Flüssiggasflaschen oder 3/8" Rohrgewinde bei Erdgas
<b>Sicherheit</b>	Strömungssicherung, Kontrollflamme, Kippsicherung
<b>Hersteller</b>	CB stone-tec GmbH, Behaimweg 2, 87781 Ungerhausen

### Ausstattung

<b>Auskleidung</b>	Brennerbett mit Lavasteinen
<b>Geprüft</b>	EN 14543 + A1

### Leistung

Gasart	Flüssiggas		Erdgas	
	G30/G31	G20	G25	
<b>Anschlussdruck</b>	50 mbar	20 mbar	25 mbar	
<b>Wärmeleistung</b>	9.0 kW	7.5 kW	6.5 kW	
<b>Land</b>	DE / CH / AT	DE / CH / AT	DE	

### Zubehör optional



Schutzhülle neocube®-o  
 60,00 EUR (inkl. MwSt.)  
 50,42 EUR (exkl. MwSt.)  
 65,00 CHF (inkl. MwSt.)  
 60,35 CHF (exkl. MwSt.)



Betrieb nur im Außenbereich



Transportrollen am Gerät



Tragegriffe im Gerät



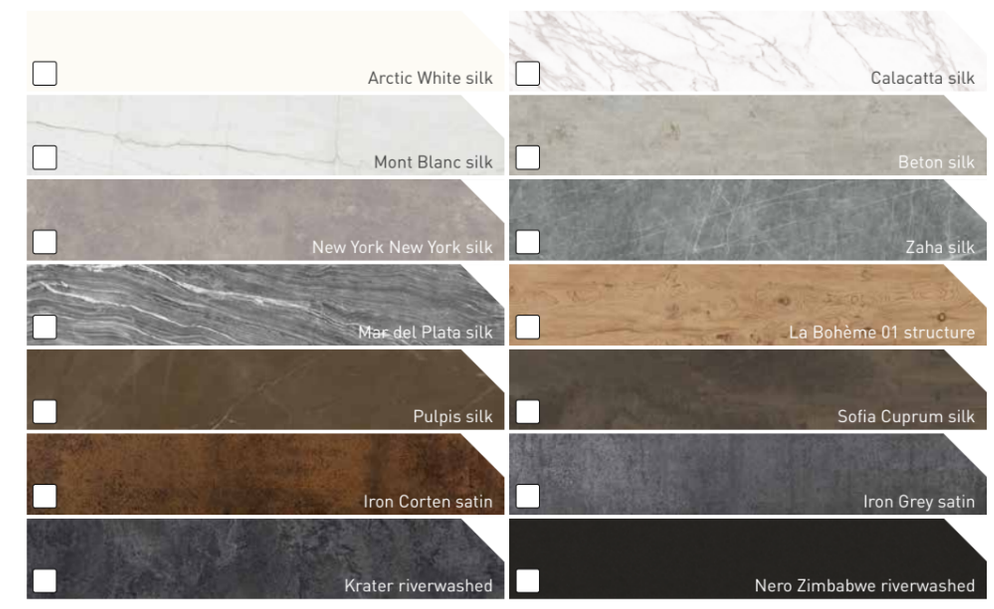
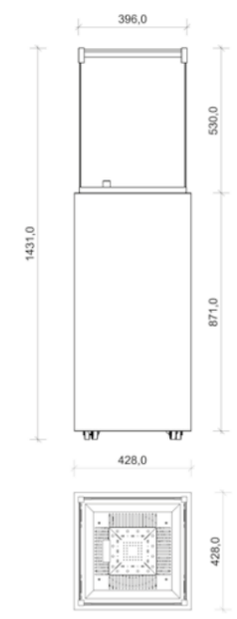
Gasart: Erdgas G20



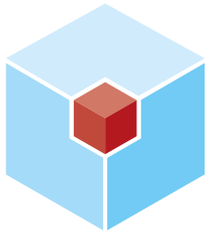
Gasart: Erdgas G25



Gasart: Flüssiggas G30/31



**Achtung:** neocube-o Q1 wird standardmäßig für den Gebrauch von Flüssiggas-Flaschen ausgeliefert. Für den Anschluss der Flasche ist in Deutschland i.d.R. kein separater Adapter notwendig. Für die Anwendung in Österreich und der Schweiz und anderen Ländern ist ein entsprechender Adapter im Lieferumfang enthalten. Aus diesem Grund muss bei der Bestellung unbedingt das Land angegeben werden, in welchem der Betrieb erfolgt. Sollten Gasflaschen benutzt werden, welche nicht den Standardanschluss aufweisen, ist ein geeigneter Adapter in Eigenleistung zu erwerben. Optional ist es ebenfalls möglich neocube-o mit Erdgas und fester Zuleitung zu betreiben. Da für diese Anwendungsart allerdings andere Brenneinheiten verwendet werden, muss diese Ausführung explizit bei der Bestellung angegeben werden.



neocube®-o  
the outdoor fireplace



NEOLITH

**MAGNA** ■ ■  
■ NATURSTEIN ● WESTFALIA



**MAGNA** ■ ■  
■ NATURSTEIN ● WESTFALIA

[www.magnastein.de](http://www.magnastein.de)

[www.magna-westfalia.de](http://www.magna-westfalia.de)

**MAGNA Naturstein GmbH**, Am Mittelfeld 1, D - 39326 Loitsche-Heinrichsberg  
Tel. +49 (0) 3 92 08/2 71-0, Fax +49 (0) 3 92 08/2 34 07, e-mail [info@magnastein.com](mailto:info@magnastein.com), [www.magnastein.de](http://www.magnastein.de)

**MAGNA Westfalia GmbH**, Industriestraße 14, D - 32602 Vlotho-Exter  
Tel. +49 (0) 52 28 - 96 06-0, Fax +49 (0) 52 28 - 96 06 16, e-mail [info@magna-westfalia.de](mailto:info@magna-westfalia.de), [www.magna-westfalia.de](http://www.magna-westfalia.de)