

Produktbezeichnung / Preise

Produktbezeichnung	neocube®-o Q1	
	Preis inkl. MwSt.	Preis exkl. MwSt.
Unverb. Preisempfehlung DE, AT:	2.490,00 EUR	2.092,44 EUR
Unverb. Preisempfehlung CH:	2.690,00 CHF	2.497,68 CHF



neocube®-o
the outdoor fireplace



Lieferumfang

Grundgestell inkl. Keramik, Gasbrenner, Lavasteine, Schottglas
2 x Tragegriffe, 4 x Glashalteklammern, 4 x Edelstahlschrauben
Befestigung für Gasflasche, Montage- und Bedienungsanleitung

Technische Daten

Betriebsweise	nur im Außenbereich einsetzbar
Gasanschluss	genormt für Flüssiggasflaschen oder 3/8" Rohrgewinde bei Erdgas
Sicherheit	Strömungssicherung, Kontrollflamme, Kippsicherung
Geprüft	EN 14543 + A1

Leistung

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

Maße / Gewicht

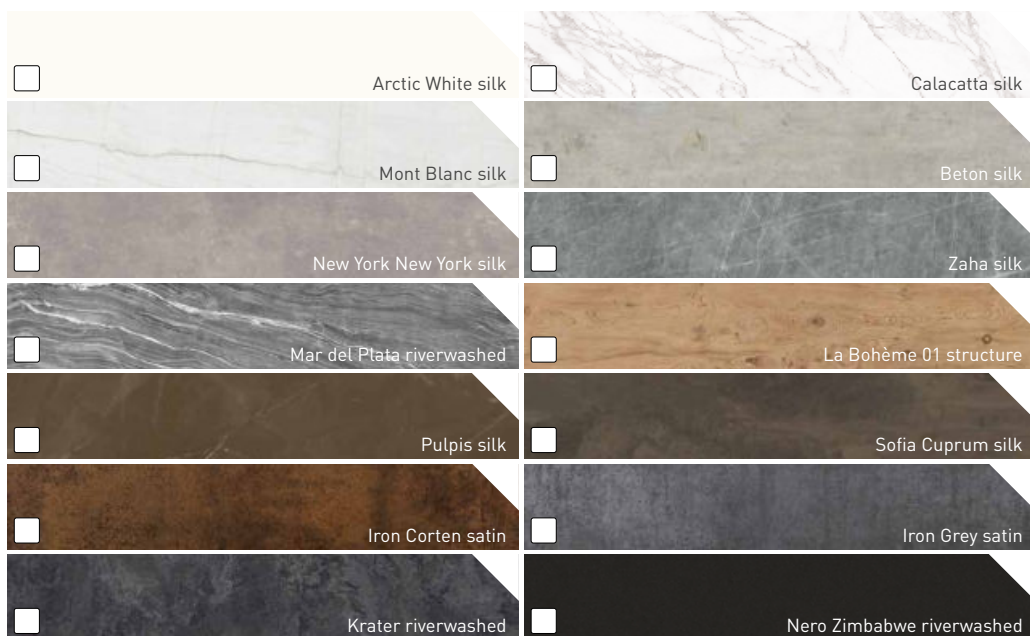
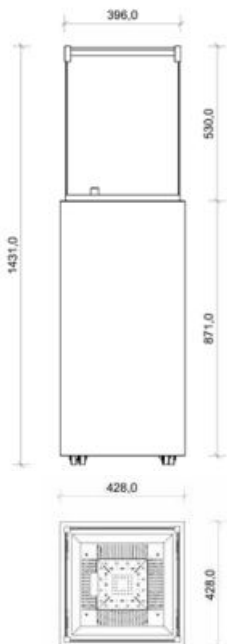
Abmessung (B x H x T) mm	428 x 1431 x 428
Glasmaße (B x H x T) mm	396 x 530 x 396
Gesamtgewicht kg	85

Zubehör / Ersatzteile

	inkl. MwSt.	exkl. MwSt.
Schutzhülle	60,00 EUR (65,00 CHF)	50,42 EUR (60,35 CHF)
Druckminderer mit Überdrucksicherung ¹⁾	58,00 EUR	48,74 EUR
Glas komplett	275,00 EUR (300,00 CHF)	231,09 EUR (278,55 CHF)
Satz Lavasteine (0,9 kg)	25,00 EUR (27,50 CHF)	21,01 EUR (25,53 CHF)

1) Notwendig und vorgeschrieben für die gewerbliche Nutzung in Deutschland.

neocube®-o Q1 wird standardmäßig für den Gebrauch von Flüssiggas-Flaschen ausgeliefert.



Wichtige Hinweise:

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.

Bei gewerblicher Nutzung in Deutschland ist ein Druckminderer mit Überdrucksicherung zwischen der Brenneinheit und der Gasflasche zu installieren, s. oben Zubehör / Ersatzteile.