



**Strojírenský zkušební ústav, s.p., Hudcova 424/56b, 621 00 Brno, Česká republika**  
Certifikační orgán certifikující produkty  
**Prüfanstalt der Maschinenbauindustrie, s.U., Hudcova 424/56b, 621 00 Brno, Tschechische Republik**  
Produktzertifizierungsstelle

## CERTIFIKÁT / ZERTIFIKAT

Číslo:  
Nummer: **CPR-B-01683-19**

Držitel certifikátu – výrobce:  
Zertifikatsinhaber – Hersteller:

CB stone-tec GmbH  
Behaimweg 2  
DE-87781 Ungerhausen  
Německo – Deutschland

Místo výroby:  
Produktionsstätte:

ROMOTOP spol. s r.o.  
Komenského 325  
742 01 Suchdol nad Odrou  
Česká republika – Tschechische Republik  
IČ/ Identifikationsnummer. 47678186

Výrobky:  
Produkte:

Krbové vložky na dřevo  
Kamineinsätze für Holz

Typové označení:  
Typenbezeichnung:

NEOCUBE P1  
viz 2. strana / siehe Seite 2

Aplikovaná harmonizovaná norma:  
Angewandte harmonisierte Norm:

ČSN EN 13229:2002/A2:2005 Tab. ZA 1

Podklad pro vydání certifikátu:  
Grundlage für die Ausstellung des  
Zertifikats:

Protokol o posouzení vlastností stavebního výrobku  
č. 1015-CPR-30-14401/2/TZ ze dne 2019-06-06  
Protokoll über die Bewertung der Leistung eines Bauprodukts  
1015-CPR-30-14401/2/TZ vom 2019-06-06

Strojírenský zkušební ústav, s.p., potvrzuje, že posoudil vlastnosti stavebních výrobků v souladu s ustanovením bodu 1.4 (b) Systém 3 přílohy V nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011 ze dne 9. března 2011 (nařízení o stavebních výrobcích neboli CPR), v platném znění, a stanovil vlastnosti základních charakteristik stavebních výrobků.

Strojírenský zkušební ústav, s.p. (Prüfanstalt der Maschinenbauindustrie, s.U.) bescheinigt, dass sie die Bewertung der Leistung der Bauprodukte gemäß Art. 1.4 (b), System 3, Anhang V der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2011 (Bauproduktenverordnung – CPR) in der jeweils aktuellen Fassung durchgeführt hat und dass sie die Leistung der Bauprodukte in Bezug auf die wesentlichen Merkmale dieser Produkte festgestellt hat.

Použité certifikační schéma: ČSN EN ISO/IEC 17067:2014, schéma 1a.  
Verwendetes Zertifizierungsprogramm: ČSN EN ISO/IEC 17067:2014, Programm 1a.

Tento certifikát nenahrazuje příslušný dokument vydaný oznámeným subjektem.  
Dieses Zertifikat ersetzt nicht das entsprechende, durch die Autorisierte Stelle ausgestellte Dokument.

Brno, 2019-06-06



  
Dipl.-Ing. Tomáš Hruška  
ředitel – Direktor

CPR-B-01683-19, strana – Seite 1 (2)

Strojírenský zkušební ústav, s.p., Hudcova 424/56b, 621 00 Brno, Česká republika  
Engineering Test Institute, public entity, Hudcova 424/56b, 621 00 Brno, Czech Republic

[www.szutest.cz](http://www.szutest.cz)



## Specifikace výrobků – základní technické údaje:

Typ	Hlavní rozměry (mm)			Jmenovitý výkon (kW)	Spotřeba paliva (kg/h)	Průměr kouřovodu (mm)	Provozní tah (Pa)
	výška	šířka	hloubka		dřevo		
<b>NEOCUBE P1</b>	1696	623/1020	502	5,7	1,6	150	10
Varianty: <b>NEOCUBE P10</b>		623					
<b>NEOCUBE P11</b>		1020					
<b>NEOCUBE P12</b>		1020					
<b>NEOCUBE P13</b>		1020					

Poznámka: varianty NEOCUBE P11, NEOCUBE P12 a NEOCUBE P13 mají rozšířený sokl napravo, nalevo nebo na obě strany.

## Produktspezifikation – Grundlegende technische Daten:

Typ	Hauptabmessungen (mm)			Nennleistung (kW)	Brennstoffverbrauch (kg/h)	Rauchrohrdurchmesser (mm)	Förderdruck (Pa)
	Höhe	Breite	Tiefe		Holz		
<b>NEOCUBE P1</b>	1696	623/1020	502	5,7	1,6	150	10
Varianten: <b>NEOCUBE P10</b>		623					
<b>NEOCUBE P11</b>		1020					
<b>NEOCUBE P12</b>		1020					
<b>NEOCUBE P13</b>		1020					

Anmerkung: Varianten NEOCUBE P11, NEOCUBE P12 und NEOCUBE P13 haben Sie einen breiteren Sockel auf der rechten Seite, auf der linken Seite oder auf beiden Seiten.

## PRAVIDLA PRO NAKLÁDÁNÍ S CERTIFIKÁTEM

Certifikát může být používán v době jeho platnosti a jenom za předpokladu, že platí ustanovení normy, podle které byly výrobky certifikovány.

Certifikát se může používat pouze jako certifikát výrobků, jejichž specifikace je uvedena na 1. a 2. straně. To platí i pro použití v reklamních, propagačních a komerčních materiálech. Neoprávněné nebo klamavé použití certifikátu může mít za následek jeho odnětí.

Je zakázáno měnit, doplňovat nebo přepisovat údaje v certifikátu.

Certifikátem nelze dokládat vlastnosti výrobků, u nichž byla provedena bez souhlasu Strojírenského zkušebního ústavu, s.p., změna ovlivňující shodu s použitou normou.

Certifikační orgán požaduje, aby držitel certifikátu vedl záznamy o všech stížnostech a opatřeních k nápravě, které se týkají výrobků, na něž se vztahuje tento certifikát.

## REGELN FÜR DIE VERFÜGUNG ÜBER DAS ZERTIFIKAT

Das Zertifikat kann innerhalb seines Gültigkeitszeitraums und nur unter der Voraussetzung genutzt werden, dass die Bestimmungen der Norm gelten, nach der die Produkte zertifiziert wurden.

Das Zertifikat darf nur als Zertifikat für die auf Seiten 1 und 2 spezifizierten Produkte angewendet werden. Dies gilt auch für die Anwendung in Werbe- und kommerziellen Unterlagen. Unberechtigte oder irreführende Anwendung des Zertifikats kann dessen Entziehung zur Folge haben.

Es ist untersagt die Angaben im Zertifikat zu ändern, zu ergänzen oder zu überschreiben.

Mit dem Zertifikat können nicht Eigenschaften der Produkte nachgewiesen werden, bei den ohne die Zustimmung der SZU, s.U. eine Änderung vorgenommen wurde, welche die Konformität mit den angewendeten Normen beeinflusst.

Die Zertifizierungsstelle fordert, dass der Inhaber des Zertifikats Aufzeichnungen über alle Beanstandungen und Korrekturmaßnahmen führt, welche die Produkte betreffen, auf die sich dieses Zertifikat bezieht.

