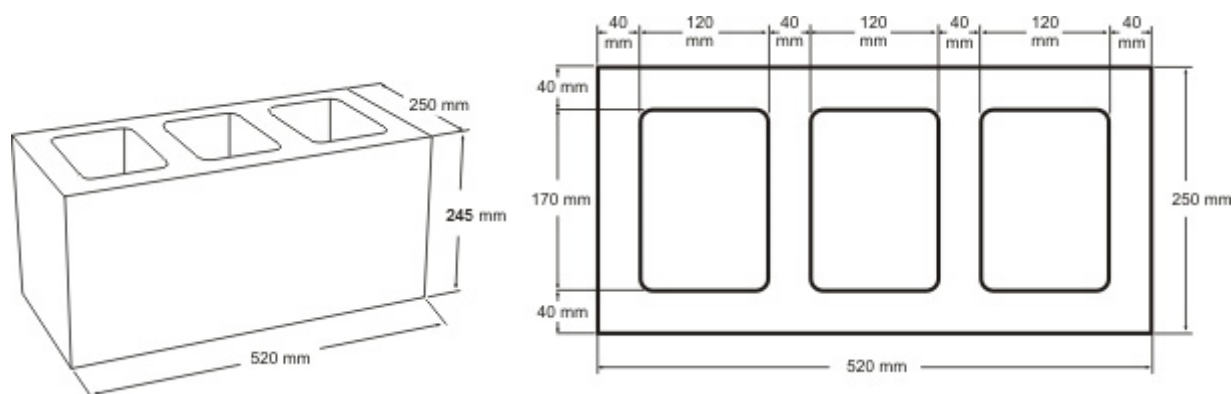


## KARTA TECHNICZNA PUSTAK WENTYLACYJNY CJ BLOK® PW 3/52

Rysunek pustaka



### DANE PODSTAWOWE

**Rodzaj produktu:** Element składowy systemu wentylacyjnego, pustak wentylacyjny kategorii I

**Nazwa handlowa:** Pustak wentylacyjny CJ BLOK®

**Symbol katalogowy produktu:** PW 3/52

**Opis produktu:** Wibroprasowany, keramzytobetonowy pustak wentylacyjny 3-kanalowy.

**Zastosowanie:** Pustak wentylacyjny przeznaczony jest do budowy przewodów wentylacyjnych mających zastosowanie w budownictwie jednorodzinny, wielorodzinny, budynkach użyteczności publicznej i budynkach przemysłowych, gdzie wymagana jest wysoka odporność ogniowa.

### DANE TECHNICZNE

<b>Material</b>		beton lekki
<b>Wymiary</b>	<b>długość</b>	520 mm
	<b>szerokość</b>	250 mm
	<b>wysokość</b>	245 mm
<b>Wymiary wewnętrzne</b>	<b>Ø / dł. x szer.</b>	- / 170x120 mm
<b>Masa elementu</b>		15 kg
<b>Wytrzymałość na ściskanie</b>		40 m
<b>Wytrzymałość na zginanie</b>		1400 mm
<b>Odporność na przemienne zamrażanie i odmrażanie</b>		25 cykli- bez zmian EN 14297
<b>Odporność ogniowa EI</b>		120 min
<b>Gęstość netto</b>		850 kg/m <sup>3</sup>
<b>Tolerancja wykonania</b>	<b>długość</b>	±2 mm
	<b>szerokość</b>	±2 mm
	<b>wysokość</b>	± 0,5 mm
<b>Zużycie materiału bez spoiny</b>		4,1 [sztuki/na 1mb komina]
<b>Ilość na palecie</b>		42 szt.
<b>Łączenie elementów</b>		zaprawa murarska cienkowarstwowa oraz tradycyjna



**CJ BLOK Sp. z o.o.**  
**Fabryka Elementów Budowlanych**  
Rudna Mała 42A, k/Rzeszowa, 36-060 Głogów Młp.  
tel. 178518220, 178518221, fax. 178516670

www.cjblok.com.pl

e-mail: biuro@cjblok.com.pl

<b>Reakcja na ogień</b>	A1
<b>Ekwiwalentny współczynnik przewodzenia ciepła <math>\lambda_{10, dry}</math></b>	0,17 W/mK wg EN 12667

**Normy:**

PN-EN 12446:2011

**Certyfikaty:**

Certyfikat - WE ZKP nr 1020-CPD-030034992

Certificate- EN ISO 9001: 2008 no. CQS 2217/2013

Certificate - IQNet ISO 9001: 2008 no. CZ-2217/2013