

KLASA OGNIOWA	KONSTRUKCJA	WYMIARY (M)*			ZASTOSOWANIE	RODZAJ PRODUKTU
---------------	-------------	--------------	--	--	--------------	-----------------

PYROBEL

EW			SZEROKOŚĆ	WYSOKOŚĆ	Max powierzchnia (m ²)	WEWNĘTRZNE	WEWNĘTRZNE	ZEWNĘTRZNE ZESPOLONE		
EW30	ŚREDNI	3B3	DREWNIANA	1,3	3,0	3,8	TAK	-	TAK	Pyrobelite 7
			STAŁOWA	1,2	3,0	3,4	TAK	-	TAK	
				1,7	0,9	1,5	TAK	-	TAK	
			ALUMINIOWA	1,3	2,6	3,3	-	-	TAK	
				1,2	0,6	0,7	-	-	TAK	
	DUŻY	2B2	DREWNIANA	1,3	2,9	3,8	TAK	-	-	Pyrobelite 10
			STAŁOWA	2,8	1,2	3,5	TAK	-	-	
				1,2	3,0	3,4	TAK	-	TAK	
			2,1	1,0	2,1	TAK	-	TAK		
			ALUMINIOWA	1,0	2,8	2,8	TAK	-	TAK	
	1,8	1,0	1,8			TAK				
	DUŻY	1B1	DREWNIANA	1,3	3,0	3,8	TAK	TAK	TAK	Pyrobelite 9 EG
			STAŁOWA	2,1	1,7	3,5	TAK	TAK	TAK	
				1,3	3,0	3,9	TAK	TAK	TAK	
			2,9	2,2	3,9	TAK	TAK	TAK		
			ALUMINIOWA	1,1	1,8	2,0	TAK	TAK	TAK	
	2,6	1,1	3,1	TAK	TAK	-				
	BARDZO DUŻY	1B1	DREWNIANA	2,0	4,5	9,0	TAK	-	-	Pyrobel-T EW30-16
			STAŁOWA	2,0	4,4	9,0	TAK	-	TAK	
				4,2	1,8	6,3	TAK	-	TAK	
ALUMINIOWA			2,0	4,3	8,6	TAK	-	TAK		
EW60	MAŁY	2B2	DREWNIANA	1,4 ef	3,0 ef	4,2	TAK	TAK	TAK	Pyrobelite 12
			STAŁOWA	0,9	2,4	2,2	TAK	-	TAK	
				0,7	2,0	1,4	TAK	TAK	TAK	
	MAŁY	2B2	DREWNIANA	1,5	2,5	3,7	TAK	TAK	TAK	Pyrobel 16
			STAŁOWA	1,0	2,8	2,8	TAK	TAK	TAK	
				2,3	0,6	1,4	TAK	TAK	TAK	
	DUŻY	1B1	DREWNIANA	1,6	3,0	4,5	TAK	TAK	TAK	Pyrobel 17N
			STAŁOWA	3,0	1,2	3,4	TAK	TAK	TAK	
				1,3	2,8	3,7	TAK	TAK	TAK	
			3,0	1,1	3,3	TAK	TAK	TAK		
			ALUMINIOWA	1,6	2,9	4,8	TAK	TAK	TAK	
	BARDZO DUŻY	1B1	DREWNIANA	2,0	4,5	9,0	TAK	-	-	Pyrobel-T EW60-16
STAŁOWA			2,0	4,5	9,0	TAK	-	-		
			4,2	1,8	6,3	TAK	-	-		
EW120	BARDZO DUŻY	1B1	STAŁOWA	1,8	3,9	5,8	TAK	TAK	-	Pyrobel-T EW120-16

EI			SZEROKOŚĆ	WYSOKOŚĆ	Max powierzchnia (m ²)	WEWNĘTRZNE	WEWNĘTRZNE	ZEWNĘTRZNE ZESPOLONE		
EI30	DUŻY	2B2	DREWNIANA	1,9		5,8	TAK	TAK	TAK	Pyrobel 16
			STAŁOWA	3,0	1,2	3,6	TAK	TAK	TAK	
				1,8	3,0	5,4	TAK	TAK	TAK	
			3,1	1,2	3,7	TAK	TAK	TAK		
			ALUMINIOWA	1,6	3,0	4,8	TAK	TAK	TAK	
	BARDZO DUŻY	1B1	DREWNIANA	2	3,8	7,6	TAK	-	TAK	Pyrobel-T EI30-18
			STAŁOWA	2,0	4,5	9,0	TAK	-	TAK	
				1,5	3,2	4,8	-	-	TAK	
			2,2	1,6	3,5	-	-	TAK		
			ALUMINIOWA	2,1	3,0	6,5	TAK	TAK	TAK	
EI60	DUŻY	1B1	DREWNIANA	3,0	1,4	4,2	TAK	TAK	TAK	Pyrobel 25
			STAŁOWA	2,1	2,8	6,0	TAK	TAK	TAK	
				2,7	1,5	3,5	TAK	TAK	TAK	
			1,8	2,9	5,2	TAK	TAK	TAK		
			ALUMINIOWA	3,0	1,4	4,2	TAK	TAK	TAK	
	BARDZO DUŻY	1B1	DREWNIANA	2	4,2	8,4	TAK	TAK	TAK	Pyrobel-T EI60-28
			STAŁOWA	2	4,5	8,4	TAK	TAK	TAK	
				1,8	3,8	5,7	TAK	-	TAK	
			2,6	2,0	4,4	TAK	-	TAK		
			ALUMINIOWA	2,1	3,0	6,5	TAK	TAK	TAK	
EI90	DUŻY	1B1	DREWNIANA	1,3	2,8	3,6	TAK	TAK	-	Pyrobel 30 EG2
			STAŁOWA	1,3	2,8	3,6	TAK	TAK	-	
EI120	DUŻY	1B1	STAŁOWA	1,3	2,8	3,6	TAK	-	-	Pyrobel 53N
			DREWNIANA	1,5	3,1	4,5	TAK	-	TAK	Pyrobel 54
			STAŁOWA	1,8	3,0	5,4	TAK	-	TAK	

(*) Największe wymiary ze wszystkich badań i testów. Wszystkie wymiary konkretnego projektu muszą być potwierdzone przez o cjalne raporty dostępne na stronie www.agc-pyrobel.com lub u przedstawiciela AGC.

(**) EG = External grade – dodatkowe folie PVB które mogą być laminowane ze szkłem Pyrobel w celu ochrony przed promieniami UV lub osiągnięcia maksymalnego poziomu bezpieczeństwa (EN12600).

KLASA OGNIOWA			KONSTRUKCJA	WYMIARY (M)*			ZASTOSOWANIE			RODZAJ PRODUKTU	
PYROBEL VISION LINE											
EI			SZEROKOŚĆ	WYSOKOŚĆ	Max powierzchnia (m²)	WEWNĘTRZNE	WEWNĘTRZNE	ZEWNĘTRZNE ZESPOLONE			
EI30	DUŻY	2B2	DREWNIANA	1,4	3,0	4,1	TAK	TAK	-	Pyrobel 16	
			STALOWA	1,4	2,9	4,0	TAK	TAK	-		
			ALUMINIOWA	1,0	3,0	3,0	TAK	TAK	-		
			ROH	1,4	2,9	4,2	-	TAK	-		
	DUŻY	1B1	STALOWA	2,0	3,0	6,0		TAK		Pyrobel 16 SPS (6:P16:6)	
	BARDZO DUŻY	1B1	STALOWA		1,8	4,5	7,2	TAK	NA	-	Pyrobel-T EI30-27 VL
				1,6	4,4	6,6	TAK	-	-	Pyrobel-T EI30-22 VL	
EI60	DUŻY	1B1	DREWNIANA	1,4	2,9	4,2	TAK	TAK	-	Pyrobel 25	
			STALOWA	1,2	2,9	3,5	TAK	TAK	-		
			ALUMINIOWA	1,1	2,9	3,2	TAK	TAK	-		
			ROH	1,4	2,9	4,1	-	TAK	-		
	BARDZO DUŻY	1B1	STALOWA		2,2	3	6,3	TAK	TAK		PYROBEL 25 SPS (6:P25:6)
					1,8	4,5	6,9	TAK	-	-	Pyrobel-T EI60-34 VL
EI90	DUŻY	1B1	STALOWA	1,1	2,9	3,1	TAK	-	-	Pyrobel 30 EG2	
EI120	DUŻY	1B1	STALOWA		1,1	2,9	3,2	TAK	-	-	Pyrobel 53N
					1,2	2,9	3,5	TAK	TAK	TAK	Pyrobel 54

PYROPANE/PYROBEL DO ZASTOSOWAŃ POZIOMYCH

E E/EW/EI			SZEROKOŚĆ	WYSOKOŚĆ	Max powierzchnia (m²)	WEWNĘTRZNE	WEWNĘTRZNE	ZEWNĘTRZNE ZESPOLONE			
E30	MAŁY	1C1	STALOWA	1,0	1,2	1,2	TAK	-	-	Pyropane 100	
E60	DUŻY	1B1	STALOWA	1,1	2,1	2,3	-	-	TAK	Pyrobel 28H IGU	
EW30	ŚREDNI	1C1	DREWNIANA	1,0	1,4	1,4	-	-	TAK	Pyropane H (8 mm)	
			STALOWA	1,0	2,8	2,8	-	-	TAK		
EI30	DUŻY	1B1	STALOWA		1,1	2,1	2,3	TAK	TAK	TAK	Pyrobel 19H
					1,1	2,1	2,3	TAK	TAK	TAK	Pyrobel 23H IGU
EI60	DUŻY	1B1	STALOWA		1,1	2,1	2,3	TAK	TAK	-	Pyrobel 28H
					1,1	2,1	2,3	-	-	TAK	Pyrobel 33H IGU
	BARDZO DUŻY	1B1	STALOWA	1,4	2,0	2,8	-	-	TAK	Pyrobel-T EI60-35H	

PYROPANE

E			SZEROKOŚĆ	WYSOKOŚĆ	Max powierzchnia (m²)	WEWNĘTRZNE	WEWNĘTRZNE	ZEWNĘTRZNE ZESPOLONE		
E30	ŚREDNI	1C1	STALOWA	1,2	2,2	2,6	TAK	-	-	Pyropane 100

AGC Glass Europe

AGC Glass Europe ma przedstawicielstwa na całym świecie. Więcej adresów można znaleźć na stronie - polska@agc.com - www.agc-pyrobel.com

PL 03/2023

Your Dreams, Our Challenge



PRZEGLĄD PRODUKTÓW
FIRE RESISTANT
GLASS

