

TRÍDA/TYP		RÁM	ROZMĚR (M)*			APLIKACE			PRODUKT		
<b>PYROBEL</b>											
EW			Šířka (m)	Výška (m)	Pmax (plocha)	INTERNÍ	EXTERNÍ (EG (**))	EXTERNÍ IGU			
EW30	STŘEDNÍ	3B3	DŘEVO	1,3	3,0	3,8	ANO	-	ANO	Pyrobelite 7	
			OCEL	1,2	3,0	3,4	ANO	-	ANO		
				1,7	0,9	1,5	ANO	-	ANO		
			HLINÍK	1,3	2,6	3,3	-	-	ANO		ANO
				1,2	0,6	0,7	-	-	ANO		
	VELKÝ	2B2	DŘEVO	1,3	2,9	3,8	ANO	-	-	Pyrobelite 10	
				2,8	1,2	3,5	ANO	-	-		
			OCEL	1,2	3,0	3,4	ANO	-	ANO		
				2,1	1,0	2,1	ANO	-	ANO		
			HLINÍK	1,0	2,8	2,8	ANO	-	ANO		
				1,8	1,0	1,8			ANO		
	VELKÝ	1B1	DŘEVO	1,3	3,0	3,8	ANO	ANO	ANO	Pyrobelite 9 EG	
				2,1	1,7	3,5	ANO	ANO	ANO		
			OCEL	1,3	3,0	3,9	ANO	ANO	ANO		
				2,9	2,2	3,9	ANO	ANO	ANO		
			HLINÍK	1,1	1,8	2,0	ANO	ANO	ANO		
				2,6	1,1	3,1	ANO	ANO	-		
	EXTRA VELKÝ	1B1	DŘEVO	2,0	4,5	9,0	ANO	-	-	Pyrobel-T EW30-16	
				2,0	4,4	9,0	ANO	-	ANO		
			OCEL	4,2	1,8	6,3	ANO	-	ANO		
2,0				4,3	8,6	ANO	-	ANO			
EW60	MALÝ	2B2	DŘEVO	1,4 ef	3,0 ef	4,2	ANO	ANO	ANO	Pyrobelite 12	
				0,9	2,4	2,2	ANO	-	ANO		
			OCEL	0,7	2,0	1,4	ANO	ANO	ANO		
	MALÝ	2B2	DŘEVO	1,5	2,5	3,7	ANO	ANO	ANO	Pyrobel 16	
				1,0	2,8	2,8	ANO	ANO	ANO		
			OCEL	2,3	0,6	1,4	ANO	ANO	ANO		
	VELKÝ	1B1	DŘEVO	1,6	3,0	4,5	ANO	ANO	ANO	Pyrobel 17N	
				3,0	1,2	3,4	ANO	ANO	ANO		
			OCEL	1,3	2,8	3,7	ANO	ANO	ANO		
				3,0	1,1	3,3	ANO	ANO	ANO		
			HLINÍK	1,6	2,9	4,8	ANO	ANO	ANO		
	EXTRA VELKÝ	1B1	DŘEVO	2,0	4,5	9,0	ANO	-	-	Pyrobel-T EW60-16	
2,0				4,5	9,0	ANO	-	-			
OCEL			4,2	1,8	6,3	ANO	-	-			
EW120	EXTRA VELKÝ	1B1	OCEL	1,8	3,9	5,8	ANO	ANO	-	Pyrobel-T EW120-16	

EI			Šířka (m)	Výška (m)	Pmax (plocha)	INTERNÍ	EXTERNÍ	EXTERNÍ IGU		
EI30	VELKÝ	2B2	DŘEVO	1,9		5,8	ANO	ANO	ANO	Pyrobel 16
				3,0	1,2	3,6	ANO	ANO	ANO	
			OCEL	1,8	3,0	5,4	ANO	ANO	ANO	
				3,1	1,2	3,7	ANO	ANO	ANO	
			HLINÍK	1,6	3,0	4,8	ANO	ANO	ANO	
	EXTRA VELKÝ	1B1	DŘEVO	2	3,8	7,6	ANO	-	ANO	Pyrobel-T EI30-18
				2,0	4,5	9,0	ANO	-	ANO	
			HLINÍK	1,5	3,2	4,8	-	-	ANO	
				2,2	1,6	3,5	-	-	ANO	
EI60	VELKÝ	1B1	DŘEVO	2,1	3,0	6,5	ANO	ANO	ANO	Pyrobel 25
				3,0	1,4	4,2	ANO	ANO	ANO	
			OCEL	2,1	2,8	6,0	ANO	ANO	ANO	
				2,7	1,5	3,5	ANO	ANO	ANO	
			HLINÍK	1,8	2,9	5,2	ANO	ANO	ANO	
				3,0	1,4	4,2	ANO	ANO	ANO	
	EXTRA VELKÝ	1B1	DŘEVO	2	4,2	8,4	ANO	ANO	ANO	Pyrobel-T EI60-28
				2	4,5	8,4	ANO	ANO	ANO	
			HLINÍK	1,8	3,8	5,7	ANO	-	ANO	
				2,6	2,0	4,4	ANO	-	ANO	
EI90	VELKÝ	1B1	DŘEVO	1,3	2,8	3,6	ANO	ANO	-	Pyrobel 30 EG2
EI120	VELKÝ	1B1	OCEL	1,3	2,8	3,6	ANO	-	-	Pyrobel 53N
			DŘEVO	1,5	3,1	4,5	ANO	-	ANO	Pyrobel 54
			OCEL	1,8	3,0	5,4	ANO	-	ANO	

(\*) Největší rozměry z požárních zkoušek. Všechny rozměry pro dané projekty MUSÍ odpovídat oficiálním požárním zkouškám na [www.agc-pyrobel.com](http://www.agc-pyrobel.com) nebo být schváleny specialisty AGC.  
(\*\*) Eg = (External grade) filtr, který lze doplnit do každého typu skla Pyrobel, aby poskytl ochranu proti UV záření nebo aby poskytl maximální úroveň bezpečnosti dle normy EN 12600.  
Prohlášení o vlastnostech (DoP) pro Pyrobel, Pyrobelite, Pyrobel-T a Pyropane lze nalézt na [www.agc-pyrobel.com](http://www.agc-pyrobel.com) v sekci základní informace o produktech.

TRÍDA/TYP				RÁM	ROZMĚR (M)*			APLIKACE	PRODUKT	
<b>PYROBEL VISION LINE</b>										
EI				Šířka (m)	Výška (m)	Pmax (plocha)	INTERNÍ	EXTERNÍ	EXTERNÍ IGU	
EI30	VELKÝ	2B2	DŘEVO	1,4	3,0	4,1	ANO	ANO	-	Pyrobel 16
			OCEL	1,4	2,9	4,0	ANO	ANO	-	
			HLINÍK	1,0	3,0	3,0	ANO	ANO	-	
			ROH	1,4	2,9	4,2	-	ANO	-	
	EXTRA VELKÝ	1B1	OCEL	2,0	3,0	6,0		ANO		Pyrobel 16 SPS (6:P16:6)
			OCEL	1,8	4,5	7,2	ANO	NA	-	Pyrobel-T EI30-27 VL
EI60	VELKÝ	1B1	DŘEVO	1,4	2,9	4,2	ANO	ANO	-	Pyrobel 25
			OCEL	1,2	2,9	3,5	ANO	ANO	-	
			HLINÍK	1,1	2,9	3,2	ANO	ANO	-	
			ROH	1,4	2,9	4,1	-	ANO	-	
	EXTRA VELKÝ	1B1	OCEL	2,2	3	6,3	ANO	ANO		PYROBEL 25 SPS (6:P25:6)
			OCEL	1,8	4,5	6,9	ANO	-	-	Pyrobel-T EI60-34 VL
EI90	VELKÝ	1B1	OCEL	1,1	2,9	3,1	ANO	-	-	Pyrobel 30 EG2
EI120	VELKÝ	1B1	OCEL	1,1	2,9	3,2	ANO	-	-	Pyrobel 53N
			OCEL	1,2	2,9	3,5	ANO	ANO	ANO	Pyrobel 54

## HORIZONTÁLNÍ APLIKACE

E E/EW/EI			Šířka (m)	Výška (m)	Pmax (plocha)	INTERNÍ	EXTERNÍ	EXTERNÍ IGU		
E30	MALÝ	1C1	OCEL	1,0	1,2	1,2	ANO	-	-	Pyropane 100
E60	VELKÝ	1B1	OCEL	1,1	2,1	2,3	-	-	ANO	Pyrobel 28H IGU
EW30	STŘEDNÍ	1C1	DŘEVO	1,0	1,4	1,4	-	-	ANO	Pyropane H (8 mm)
			OCEL	1,0	2,8	2,8	-	-	ANO	
EI30	VELKÝ	1B1	OCEL	1,1	2,1	2,3	ANO	ANO	ANO	Pyrobel 19H
			OCEL	1,1	2,1	2,3	ANO	ANO	ANO	Pyrobel 23H IGU
EI60	VELKÝ	1B1	OCEL	1,1	2,1	2,3	ANO	ANO	-	Pyrobel 28H
			OCEL	1,1	2,1	2,3	-	-	ANO	Pyrobel 33H IGU
	EXTRA VELKÝ	1B1	OCEL	1,4	2,0	2,8	-	-	ANO	Pyrobel-T EI60-35H

## PYROPANE

E				Šířka (m)	Výška (m)	Pmax (plocha)	INTERNÍ	EXTERNÍ	EXTERNÍ IGU	
E30	STŘEDNÍ	1C1	OCEL	1,2	2,2	2,6	ANO	-	-	Pyropane 100

### AGC Glass Europe

AGC Glass Europe využívá celosvětovou síť prodejců. Adresy naleznete na [www.agc-yourglass.com](http://www.agc-yourglass.com) - [czech@agc.com](mailto:czech@agc.com) - [www.agc-pyrobel.com](http://www.agc-pyrobel.com)

CZ 03/2023

Výběr produktu

PYROBEL  
PROTIPOŽÁRNÍ SKLO

Your Dreams, Our Challenge