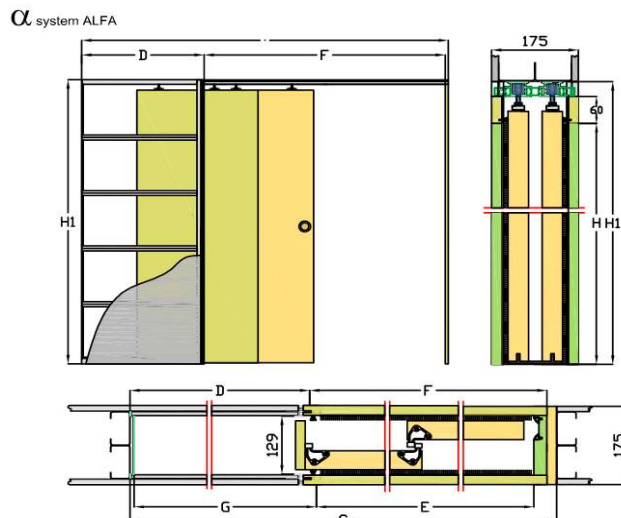


## SYSTEM KASETOWO-TELESKOPOWY DO SKRZYDEŁ DREWNIANYCH

### SYSTEM POJEDYNCZY



### SYSTEM PODWÓJNY

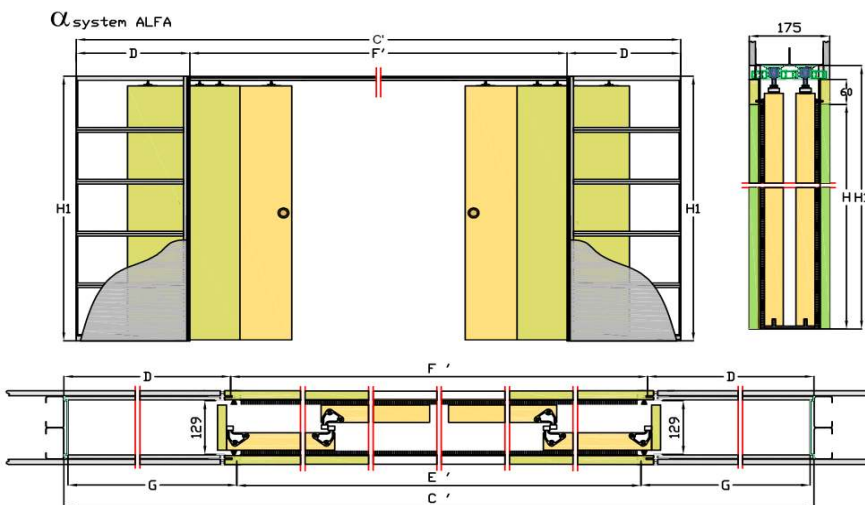


Tabela wymiarowa dla systemów kasetowo- teleskopowych pojedynczych do skrzydeł drewnianych

Szerokość skrzydła [S2]	Wysokość skrzydła [H2]	C	D	E	F	G	Wys. Świata przejścia [H]	Wys. całkowita systemu [H1]	Szer. otworu w murze [S0]	Wys. otworu w murze [H0]
613	2030	1820	640	1110	1160	660	2020	2115	1840	2130
713	2030	2120	740	1310	1360	760	2020	2115	2140	2130
813	2030	2420	840	1510	1560	860	2020	2115	2440	2130
913	2030	2720	940	1710	1760	960	2020	2115	2740	2130
1013	2030	3020	1040	1910	1960	1060	2020	2115	3040	2130

Tabela wymiarowa dla systemów kasetowo- teleskopowych podwójnych do skrzydeł drewnianych

Szerokość skrzydła [S2]	Wysokość skrzydła [H2]	C'	D	E'	F'	G	Wys. Świata przejścia [H]	Wys. całkowita systemu [H1]	Szer. otworu w murze [S0]	Wys. otworu w murze [H0]
613	2030	3540	640	2220	2260	660	2020	2115	2480	2130
713	2030	4140	740	2620	2660	760	2020	2115	2880	2130
813	2030	4740	840	3020	3060	860	2020	2115	3280	2130
913	2030	5340	940	3420	3460	960	2020	2115	3680	2130
1013	2030	5940	1040	3820	3860	1060	2020	2115	4080	2130

**Legenda:**  
 C, C' - szerokość całkowita systemu  
 D - długość kasety  
 G - głębokość kasety po założeniu ościeżnicy

E, E' - szerokość światła przejścia po założeniu ościeżnicy  
 F, F' - szerokość światła przejścia przed założeniem ościeżnicy