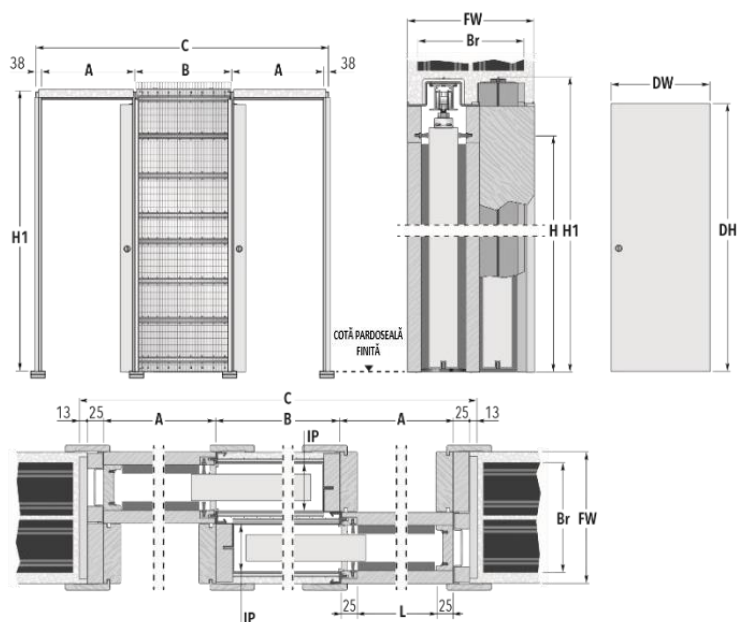


# ECLISSE UNILATERAL

## PERETE ZIDĂRIE



### DIMENSIUNI STANDARD

GOL DE TRECERE UTIL L x H	EXTERIOR TOC			PANOU UȘĂ (LEMN)*	
	C x H1	A	B	DW	DH
600+600 x 2000/2100	2026 x 2090/2190	650	650	615 ÷ 635	2010/2110
650+650 x 2000/2100	2226 x 2090/2190	700	750	665 ÷ 735	2010/2110
700+700 x 2000/2100	2326 x 2090/2190	750	750	715 ÷ 735	2010/2110
750+750 x 2000/2100	2526 x 2090/2190	800	850	765 ÷ 835	2010/2110
800+800 x 2000/2100	2626 x 2090/2190	850	850	815 ÷ 835	2010/2110
850+850 x 2000/2100	2826 x 2090/2190	900	950	865 ÷ 935	2010/2110
900+900 x 2000/2100	2926 x 2090/2190	950	950	915 ÷ 935	2010/2110
950+950 x 2000/2100	3126 x 2090/2190	1000	1050	965 ÷ 1035	2010/2110
1000+1000 x 2000/2100	3226 x 2090/2190	1050	1050	1015 ÷ 1035	2010/2110

PERETE FINIT = FW	CĂRĂMIZI = Br	GOL DE TRECERE UTIL = IP
200	80+80	72+72

Dimensiuni exprimate în mm

#### DIMENSIUNI NON-STANDARD

- ▶ Lățimea golului de trecere 600 + 600 ÷ 1000 + 1000 mm;
- ▶ Înălțimea golului de trecere 1000÷2600 mm;

#### TEHNIC

- ▶ Panouri de ușă cu grosime de maxim 40 mm (inclusiv alte aplicații);
  - ▶ Greutate maximă suportată 100 kg, la cerere 150 kg;
  - ▶ A se specifica întotdeauna direcția de deschidere;
  - ▶ Montaj pe pardoseala finită;
- \* Dimensiunile din tabel se referă numai la panourile din lemn.

#### ACCESORII COMPATIBILE

- ▶ ECLISSE BIAS®
- ▶ ECLISSE BIAS® DS
- ▶ ECLISSE PUSH&PULL C
- ▶ Sistem de autoînchidere
- ▶ Motorizare
- ▶ Profil security

