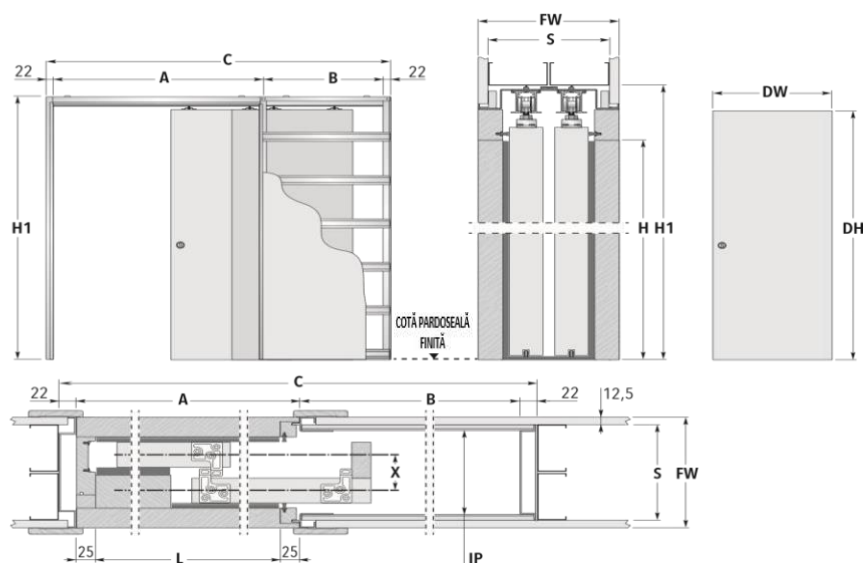


# ECLISSE TELESCOPICA

## PERETE GIPS CARTON



### DIMENSIUNI STANDARD

| GOL DE TRECERE UTIL<br>L x H | EXTERIOR TOC                     |                          |      | PANOU UȘĂ (LEMN)* |           |
|------------------------------|----------------------------------|--------------------------|------|-------------------|-----------|
|                              | C x H1                           | A                        | B    | DW                | DH        |
| 1140 x 2000/2100             | 1859 x 2090/2190                 | 1190                     | 625  | 615 ÷ 635         | 2010/2110 |
| 1340 x 2000/2100             | 2159 x 2090/2190                 | 1390                     | 725  | 715 ÷ 735         | 2010/2110 |
| 1540 x 2000/2100             | 2459 x 2090/2190                 | 1590                     | 825  | 815 ÷ 835         | 2010/2110 |
| 1740 x 2000/2100             | 2759 x 2090/2190                 | 1790                     | 925  | 915 ÷ 935         | 2010/2110 |
| 1940 x 2000/2100             | 3059 x 2090/2190                 | 1990                     | 1025 | 1015 ÷ 1035       | 2010/2110 |
| 2140 x 2000/2100             | 3359 x 2090/2190                 | 2190                     | 1125 | 1115 ÷ 1135       | 2010/2110 |
| 2340 x 2000/2100             | 3659 x 2090/2190                 | 2390                     | 1225 | 1215 ÷ 1235       | 2010/2110 |
| PERETE FINIT = FW            | LĂȚIME STRUCTURĂ GIPS CARTON = S | GOL DE TRECERE UTIL = IP |      | X                 |           |
| 150 →                        | 100<br>dublă placare             | 103                      |      | 48                |           |
| 180 →                        | 2x75                             | 134                      |      | 58                |           |

Dimensiuni exprimate în mm

### DIMENSIUNI NON-STANDARD

- ▶ Lățimea golului de trecere 1140 ÷ 2340 mm;
- ▶ Înălțimea golului de trecere 1000 ÷ 2600 mm;

### TEHNIC

- ▶ Panouri de ușă cu grosime maximă de 43 mm pentru FW= 180 mm și 40 mm pentru FW= 150 mm (inclusiv alte aplicații);
- ▶ Greutate maximă suportată 100 kg;
- ▶ Atunci când sunt complet deschise, lățimea golului de trecere este redusă;
- ▶ Montaj pe pardoseala finită.

\* Dimensiunile din tabel se referă numai la panourile din lemn.

### ACCESORII COMPATIBILE

- ▶ Sincronizare telescopică
- ▶ ECLISSE BIAS®
- ▶ Profil security.