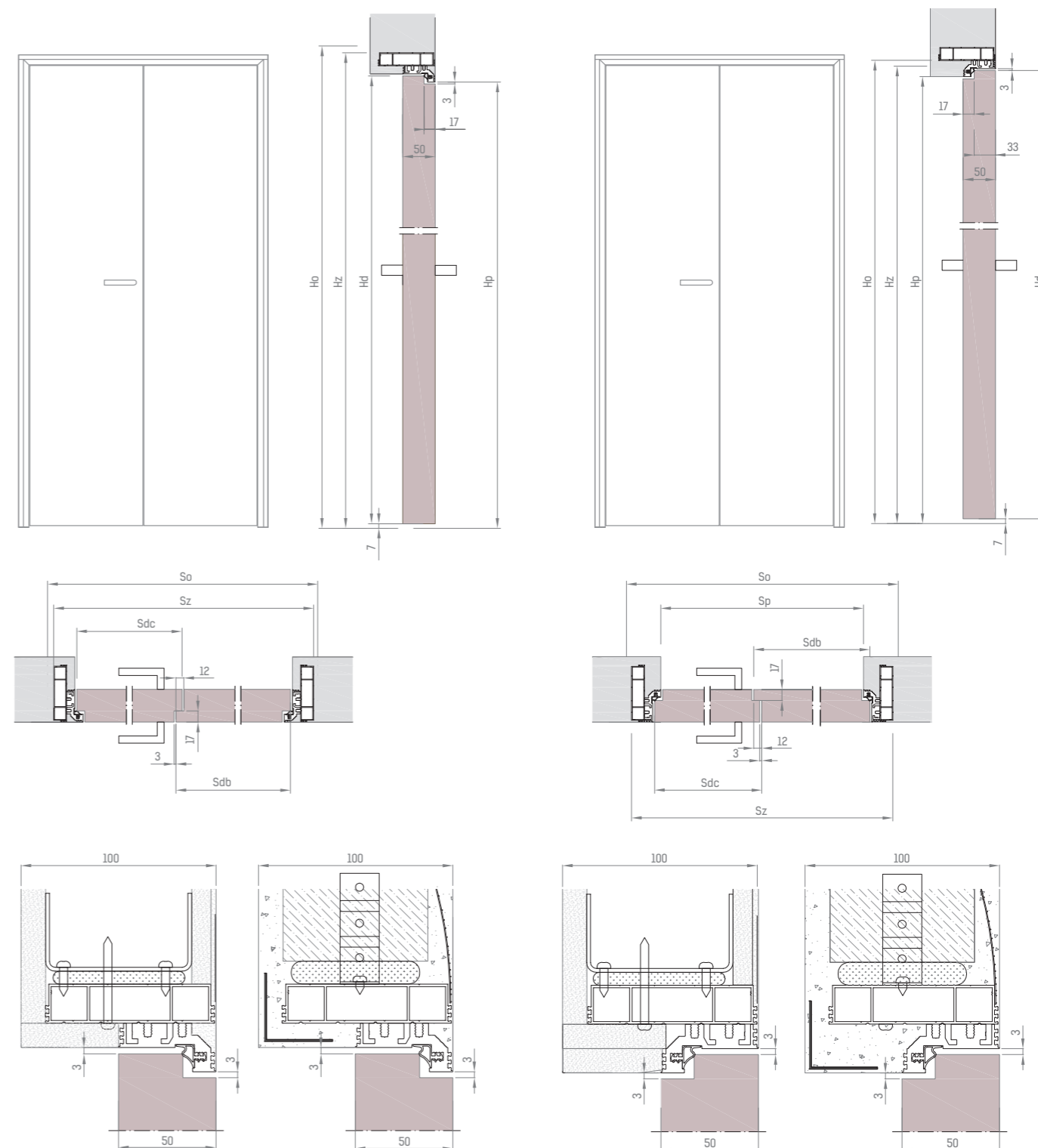




Wymiary	Otwór budowlany	Skrzydła
grubość	Mur \geq 100 mm G-K 100 (profil 75 mm); 125 (profil 100 mm)	50 mm (skrzydło drewniane)
szerokość minimalna	Sz min - 1302 mm	Sd min - 620 mm
szerokość maksymalna	Sz max - 1902 mm	Sd max - 920 mm
wysokość maksymalna	Hd max - 3000 mm	Hd max - 2957 mm



Wysokość skrzydła Hd (mm)		Wysokość zewnętrzna ościeżnicy Hz (mm)		Wysokość światła przejścia Hp (mm)		Wysokość otworu budowlanego Ho (mm)	Liczba zawiasów	Szerokość skrzydła Sd (mm)	Szerokość otworu budowlanego So (mm)	Szerokość zewnętrzna ościeżnicy Sz (mm)	Szerokość światła przejścia Sp (mm)	
wewnętrzne	zewnętrzne	wewnętrzne	zewnętrzne	wewnętrzne	zewnętrzne						wewnętrzne	zewnętrzne
2032	2020	2075	2063	2030	2018	2080	3	720	1510	1502	1331	1412
2212	2200	2255	2243	2210	2198	2260	4	820	1710	1702	1531	1612
2412	2400	2455	2443	2410	2398	2460	4	920	1910	1902	1731	1812

Wymiary standardowe dla drzwi otwieranych do wewnątrz i na zewnątrz. Skrzydło czynne (Sdc) i bierne (Sdb) mają jednakowe szerokości. Wymiary niestandardowe na zamówienie. Producent zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian konstrukcyjnych.