



Przykładowe wymiary systemu ze względu na szerokość skrzydła

Moduł	Szerokość skrzydła Sd [mm]	Wysokość skrzydła Hd [mm]	H1 [mm]	L [mm]	So [mm]	Sp [mm]	Hp [mm]	Ho [mm]
70	744	2030	2105	1500	704	704	2020	2020
80	844			1700	804	804		
90	944			1900	904	904		

- H1 - wysokość systemu
- L - całkowita długość szyny jezdnej systemu
- So - szerokość otworu drzwiowego
- Sp - szerokość światła przejścia
- Hp - wysokość światła przejścia
- Ho - wysokość otworu drzwiowego