

**GAMME DOUBLE PENTE****BÂTIMENTS MÉTALLIQUES PROFIL SIGMA 200/2**

DIM L x P	REF(S)	Largeur Pignon P	Hauteur Mini S	Hauteur Maxi F	Passage utile au plus bas	Passage utile au plus haut	% Pente
10 X 5	DP105	10000	4500	5750	4300	5420	25,00%
10 X 6	DP106	10000	4500	5750	4300	5420	25,00%
10 X 10	DP1010	10000	4500	5750	4300	5420	25,00%
10 X 12	DP1012	10000	4500	5750	4300	5420	25,00%
10 X 15	DP1015	10000	4500	5750	4300	5420	25,00%
10 X 18	DP1018	10000	4500	5750	4300	5420	25,00%
10 X 20	DP1020	10000	4500	5750	4300	5420	25,00%
10 X 24	DP1024	10000	4500	5750	4300	5420	25,00%
10 X 25	DP1025	10000	4500	5750	4300	5420	25,00%
10 X 30	DP1030	10000	4500	5750	4300	5420	25,00%
10 X 35	DP1035	10000	4500	5750	4300	5420	25,00%
10 X 36	DP1036	10000	4500	5750	4300	5420	25,00%
10 X 40	DP1040	10000	4500	5750	4300	5420	25,00%
10 X 42	DP1042	10000	4500	5750	4300	5420	25,00%
10 X 45	DP1045	10000	4500	5750	4300	5420	25,00%
10 X 48	DP1048	10000	4500	5750	4300	5420	25,00%
10 X 50	DP1050	10000	4500	5750	4300	5420	25,00%

**GAMME DOUBLE PENTE****BÂTIMENTS MÉTALLIQUES PROFIL SIGMA 200/2**

DIM L x P	REF(S)	Largeur Pignon P	Hauteur Mini S	Hauteur Maxi F	Passage utile au plus bas	Passage utile au plus haut	% Pente
8 X 5	DP85	8030	4500	5500	4300	5170	25,00%
8 X 6	DP86	8030	4500	5500	4300	5170	25,00%
8 X 10	DP810	8030	4500	5500	4300	5170	25,00%
8 X 12	DP812	8030	4500	5500	4300	5170	25,00%
8 X 15	DP815	8030	4500	5500	4300	5170	25,00%
8 X 18	DP818	8030	4500	5500	4300	5170	25,00%
8 X 20	DP820	8030	4500	5500	4300	5170	25,00%
8 X 24	DP824	8030	4500	5500	4300	5170	25,00%
8 X 25	DP825	8030	4500	5500	4300	5170	25,00%
8 X 30	DP830	8030	4500	5500	4300	5170	25,00%
8 X 35	DP835	8030	4500	5500	4300	5170	25,00%
8 X 36	DP836	8030	4500	5500	4300	5170	25,00%
8 X 40	DP840	8030	4500	5500	4300	5170	25,00%
8 X 42	DP842	8030	4500	5500	4300	5170	25,00%
8 X 45	DP845	8030	4500	5500	4300	5170	25,00%
8 X 48	DP848	8030	4500	5500	4300	5170	25,00%
8 X 50	DP850	8030	4500	5500	4300	5170	25,00%