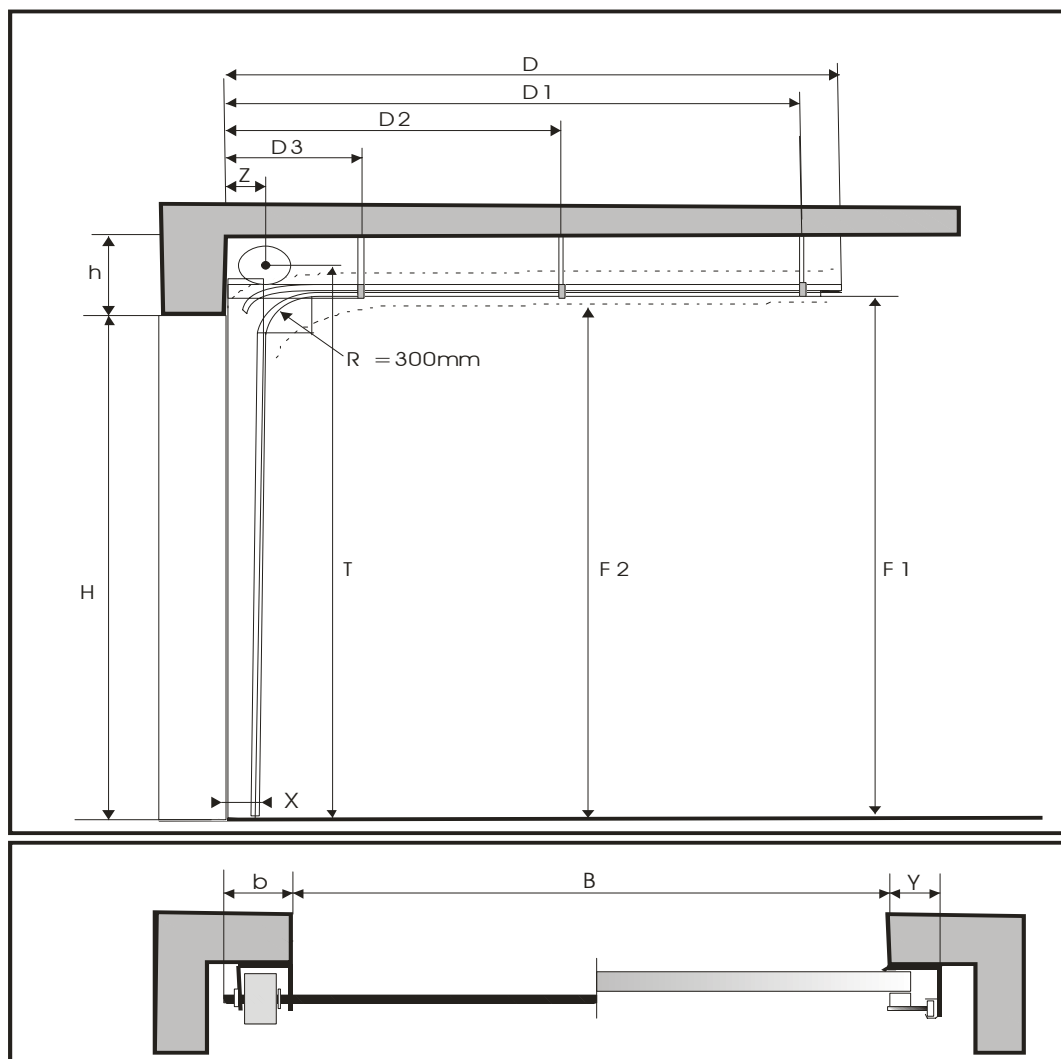


# R-200 vasalat beépítési méretei



Duplasínes vasalat első torziós rugóval. Terhelhető maximum 160kg.

Kiváltómagasság (h): min. 200mm motorral együtt (motorsín magasság maximum 45mm lehet).

Beépítési méretek és helyigények (méretek mm-ben)									
H	D	D1	D2	D3	F1	F2	T	Kézi	Motoros
1505 - 2000	2425	2145	1425	710	H-20	F1-30	H+125	H-130	H
2120	2425	2145	1425	710	H-20	F1-30	H+125	H-130	H
2240	2675	2390	1555	710	H-20	F1-30	H+125	H-130	H
2360	2675	2390	1555	710	H-20	F1-30	H+125	H-130	H
2480	2800	2520	1615	710	H-20	F1-30	H+125	H-130	H
2495	2800	2520	1615	710	H-20	F1-30	H+125	H-130	H
2615	3425	3190	2390/1550	710	H-20	F1-30	H+125	H-130	H
2735	3425	3190	2390/1550	710	H-20	F1-30	H+125	H-130	H
2855	3425	3190	2390/1550	710	H-20	F1-30	H+125	H-130	H
2975	3425	3190	2390/1550	710	H-20	F1-30	H+125	H-130	H
2990	3425	3190	2390/1550	710	H-20	F1-30	H+125	H-130	H

H = rendelhető standard magasságok B = nyílászélesség h = 200 X = 100 b = 80 Z = 77  
Y = 80mm (L alakú rögzítő elem készlettel 120mm)

Kézi = hasznos (átjárható) magasság kézi m ködtetés kapu esetén

Motoros = hasznos (átjárható) magasság húzómotoros m ködtetés kapu, vagy kapulap rögzítő anyag elem felszerelése esetén

Beépített személybejáróval, vagy merevítő bordával gyártott kapu hasznos magasságát lásd a 22. oldalon

D1-D2-D3 = a vízszintes sínen lévő rögzítő fűlek távolsága (a rögzítés a sín végén és közepén is szükséges)

Speciális magasság rendelése esetén a "D" méret nem változik