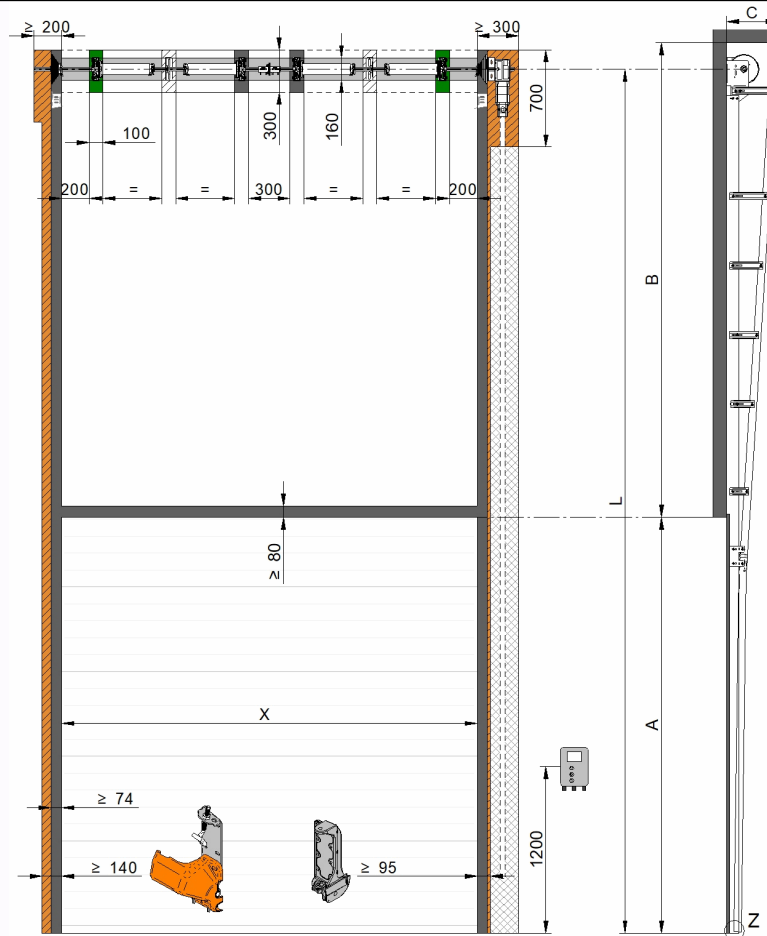


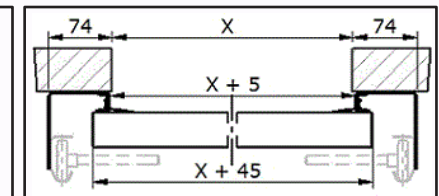
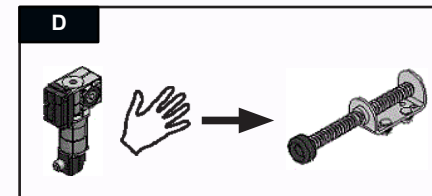
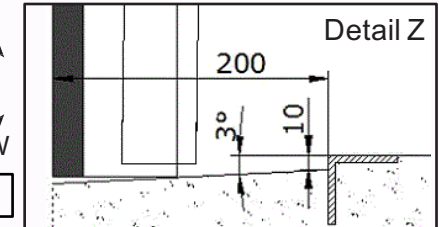
ACT Suoranosto



Vaihtoehto 1 Vaihtoehto 2

$X > 4750$ mm Pakollinen kiinnityspinta / runko
 $X > 6000$ mm
 Vapaa sivutila teollisuus moottorille / vaijerin katkeamissuojalle.
 Vapaa sivutila ketjukäytölle

Paneelin vahvuus: 40-80mm



C	Vapaa-tila vaakajohteille	= Paneelin vahvuus + 173 + (0,06 x A)
P	Oven paino	D Pysäytin jousi
W	Oven pinta-ala	
X	Oviaukon leveys	
A	Oviaukon korkeus	
B	Vapaa ylätila	
L	Akselin keskikohta	

		Akseli		P		B		L	
mm	Vaijeritela	Tuuma	mm	kg	mm	mm	mm	mm	mm
≤ 3300	3115	1	Ø 214,0	≤ 386	A + 320			2 * A + 132	
≤ 5500	3116	1	Ø 276,2	≤ 500	A + 320			2 * A + 157	
≤ 5500	3117*	1¼	Ø 276,2	≤ 500	A + 320			2 * A + 157	
≤ 8400	3118	1	Ø 341,5	≤ 500	A + 375			2 * A + 177	
≤ 8400	3119*	1¼	Ø 341,5	≤ 850	A + 375			2 * A + 177	
* 1¼ tuuman akseli Oven pinta-ala ≥ 28 m²									