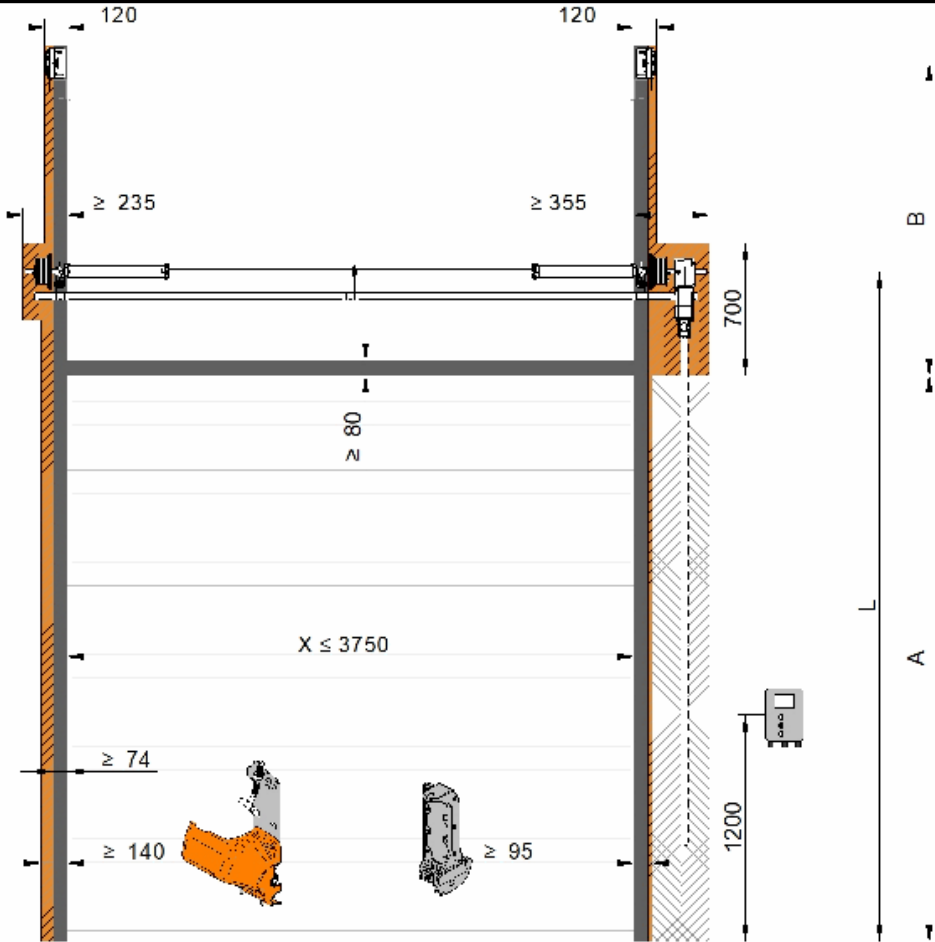



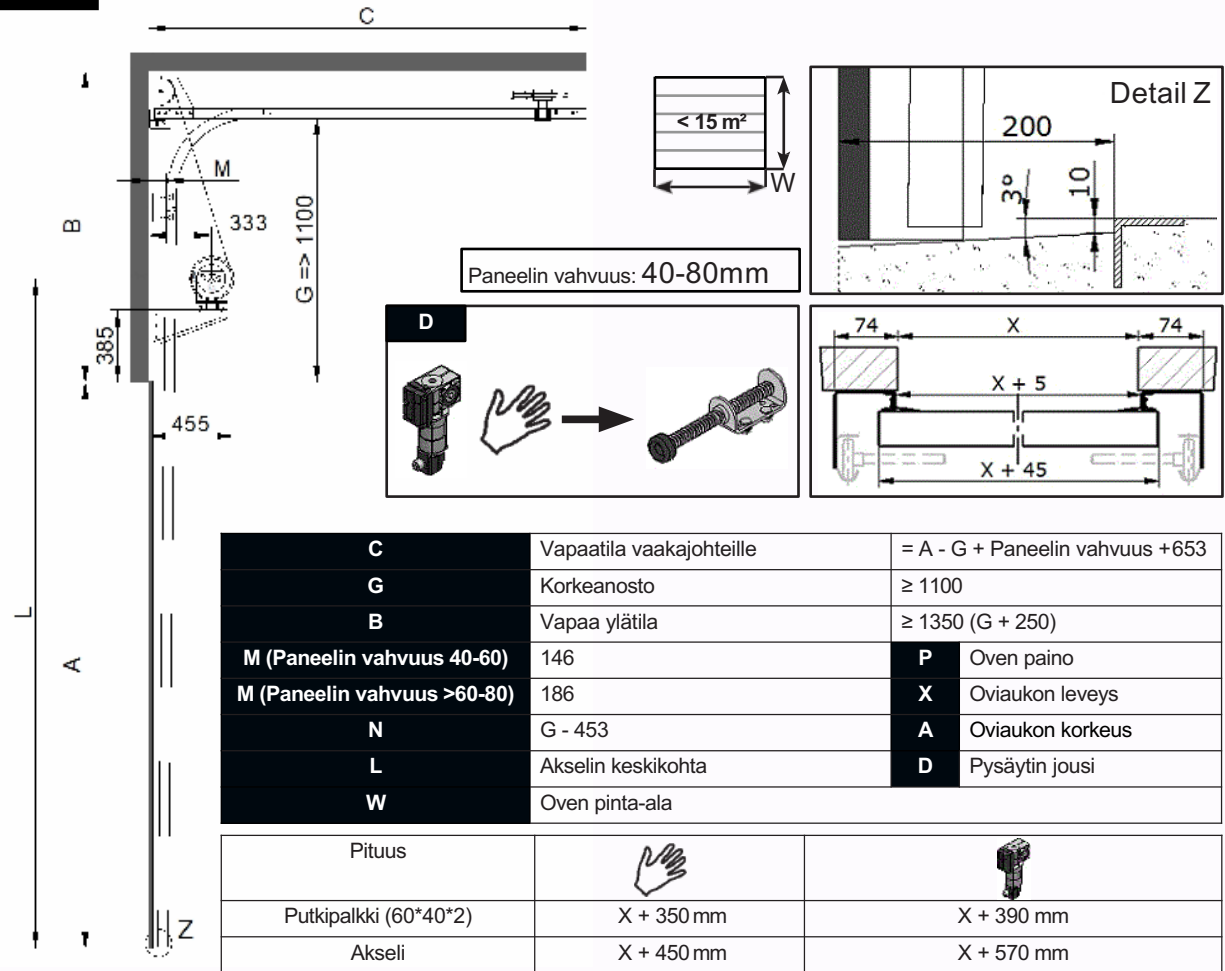




ACT Korkeanosto 1100 tai yli akselipalkilla



-  Vapaa sivutila ketjukäytölle
-  Pakollinen kiinnityspinta / runko
-  Vapaa sivutila teollisuus moottorille / vaijerin katkeamissuojalle.



C	Vapaa-tila vaakajohteille	= A - G + Paneelin vahvuus + 653
G	Korkeanosto	≥ 1100
B	Vapaa ylätila	≥ 1350 (G + 250)
M (Paneelin vahvuus 40-60)	146	P Oven paino
M (Paneelin vahvuus >60-80)	186	X Oviaukon leveys
N	G - 453	A Oviaukon korkeus
L	Akselin keskikohta	D Pysäytin jousi
W	Oven pinta-ala	

Pituus		
Putkipalkki (60*40*2)	X + 350 mm	X + 390 mm
Akseli	X + 450 mm	X + 570 mm

A	Vaijeritela			P	L	
	mm	Akseli	mm			
mm	mm	Tuuma	mm	kg	mm	
≤ 4000	3108	G ≤ 1370	1	Ø 190,5	≤ 300	A + 535
≤ 4000	3109	G ≤ 3050	1	Ø 234,2	≤ 300	A + 550