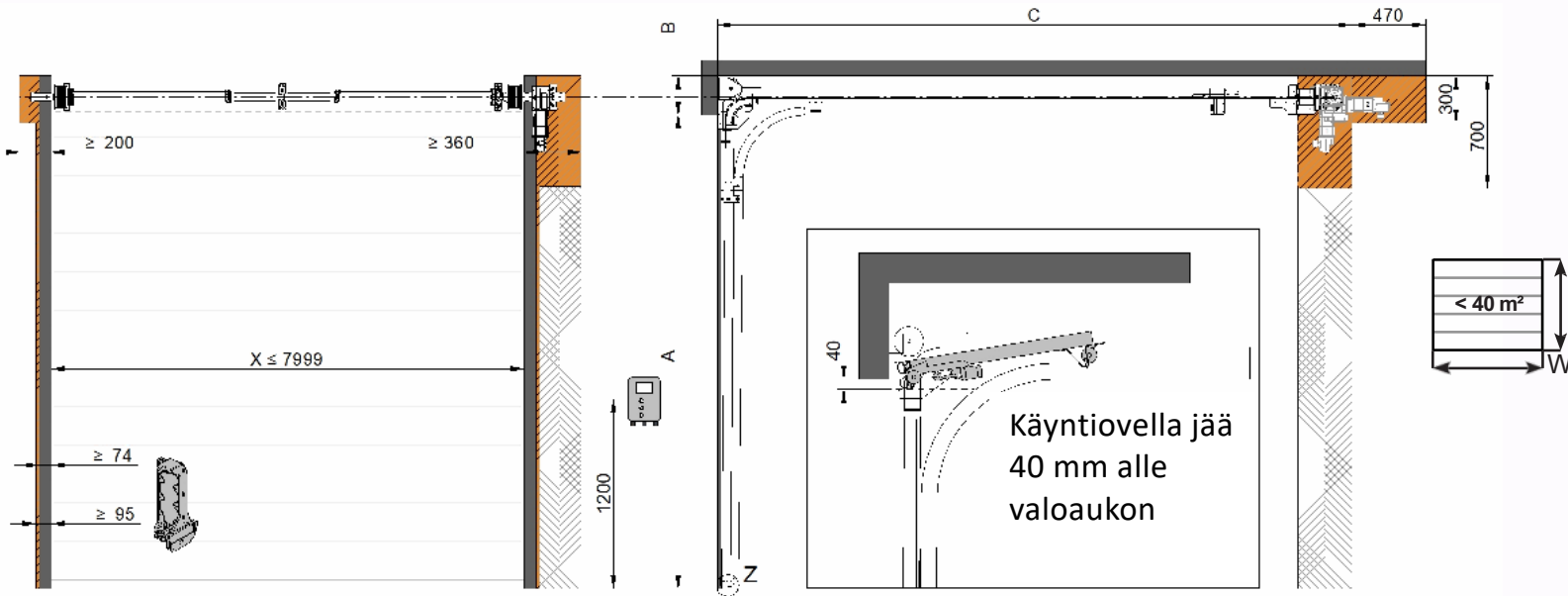
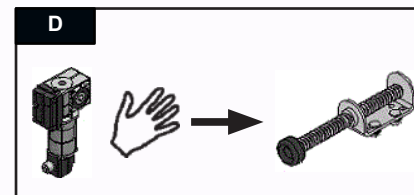
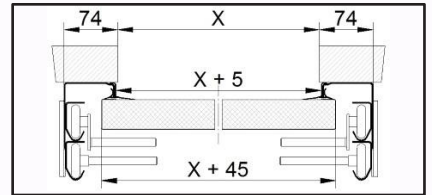
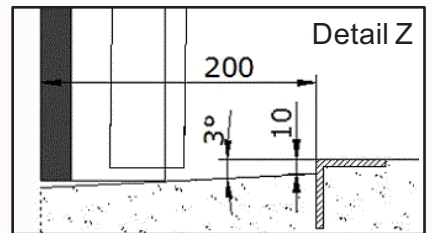


ACT Matalanosto 250



Paneelin vahvuus: 40-80mm



A	Vaijeritela			P
			Akseli	
mm		mm	Tuuma	kg
≤ 3360	3102	Ø 121,6	1	≤ 295
≤ 5500	3103	Ø 152,4	1	≤ 300
≤ 9750	3104	Ø 228,6	1	≤ 500
≤ 9750	3105*	Ø 228,6	1¼	≤ 500

C	Vapaatila vaakajohteille	= A + 980 + Paneelin vahvuus
B	Vapaa ylätila	= ≥ 250 mm
P	Oven paino	= ≤ 500 kg
X	Oviaukon leveys	D Pysäytin jousi
A	Oviaukon korkeus	W Oven pinta-ala

Oviaukon leveys: ≤ 7999mm (≥ 4500mm ylimääräiset kattokannakkeet jousipalkille=)

Käyntiovi oviaukon keskelle kun oven leveys yli 5000mm, käyntioivellisella oven maksimileveys 5999mm.

Umpiakseli kun DLW: ≥ 4501mm

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

* 1¼ tuuman akseli Oven pinta-ala ≥ 28 m²