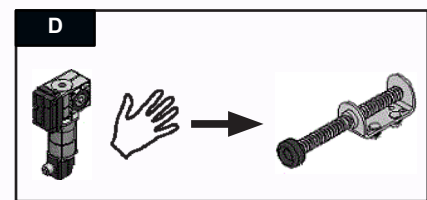
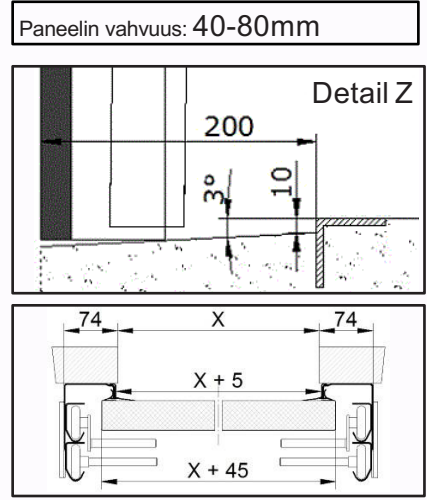
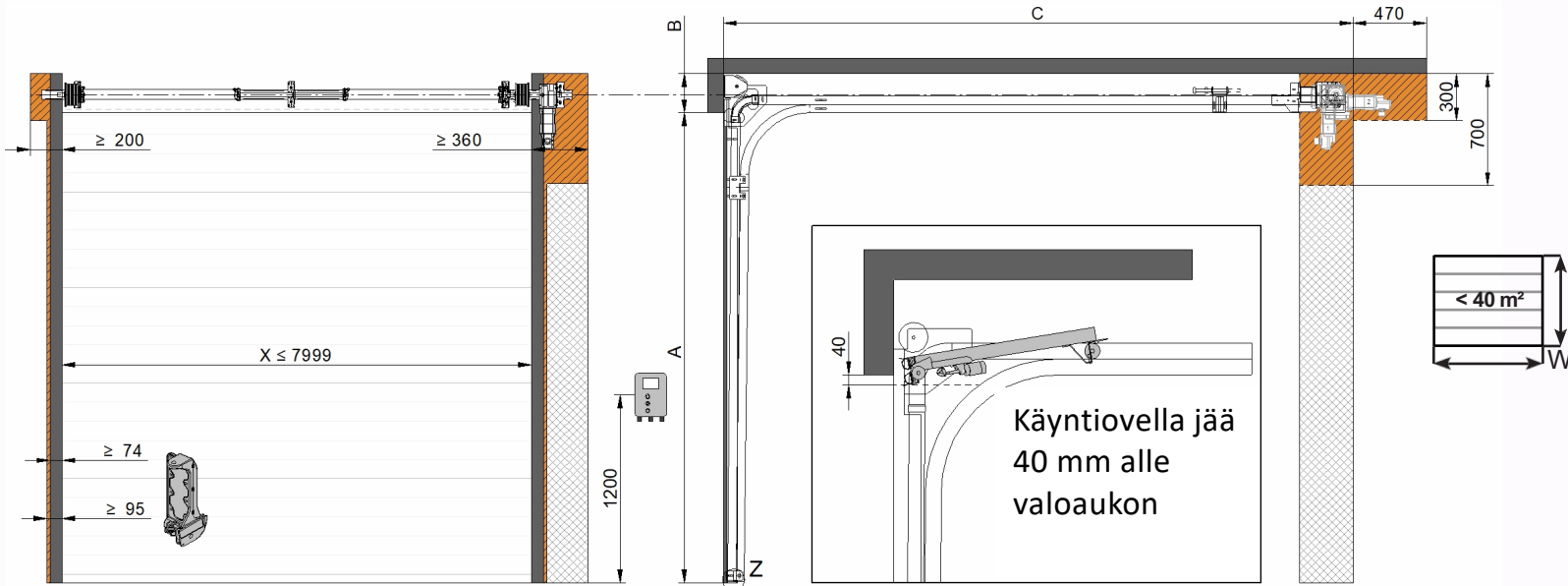


ACT Matalanosto 250



A	Vaijeritela			P
			Akseli	
mm		mm	Tuuma	kg
≤ 3360	3102	$\varnothing 121,6$	1	≤ 295
≤ 5500	3103	$\varnothing 152,4$	1	≤ 300
≤ 9750	3104	$\varnothing 228,6$	1	≤ 500
≤ 9750	3105*	$\varnothing 228,6$	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: ≤ 7999 mm (≥ 4500 mm ylimääräiset kattokannakkeet jousipalkille=)
 Käyntiovi oviaukon keskelle kun oven leveys yli 5000mm, käyntioivellisella oven maksimileveys 5999mm.
 Umpiakseli kun DLW: ≥ 4501 mm

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

* 1¼ tuuman akseli Oven pinta-ala ≥ 28 m²