



Výška vlnovce (mm)	buben A	buben C (min. průměr mm)	buben D	B (mm)	F (mm)
40	200	200	160	650	75
60	250	250	200	800	100
80	315	320	200	1000	125
100	400	400	250	1200	150
120	500	500	400		
145	630	630	400		

šířka bubnu = šíře pásu + 100 mm

Závislost průměru bubnu B nebo válečkového oblouku na rychlosti pásu (pro lehký, sypký materiál)

