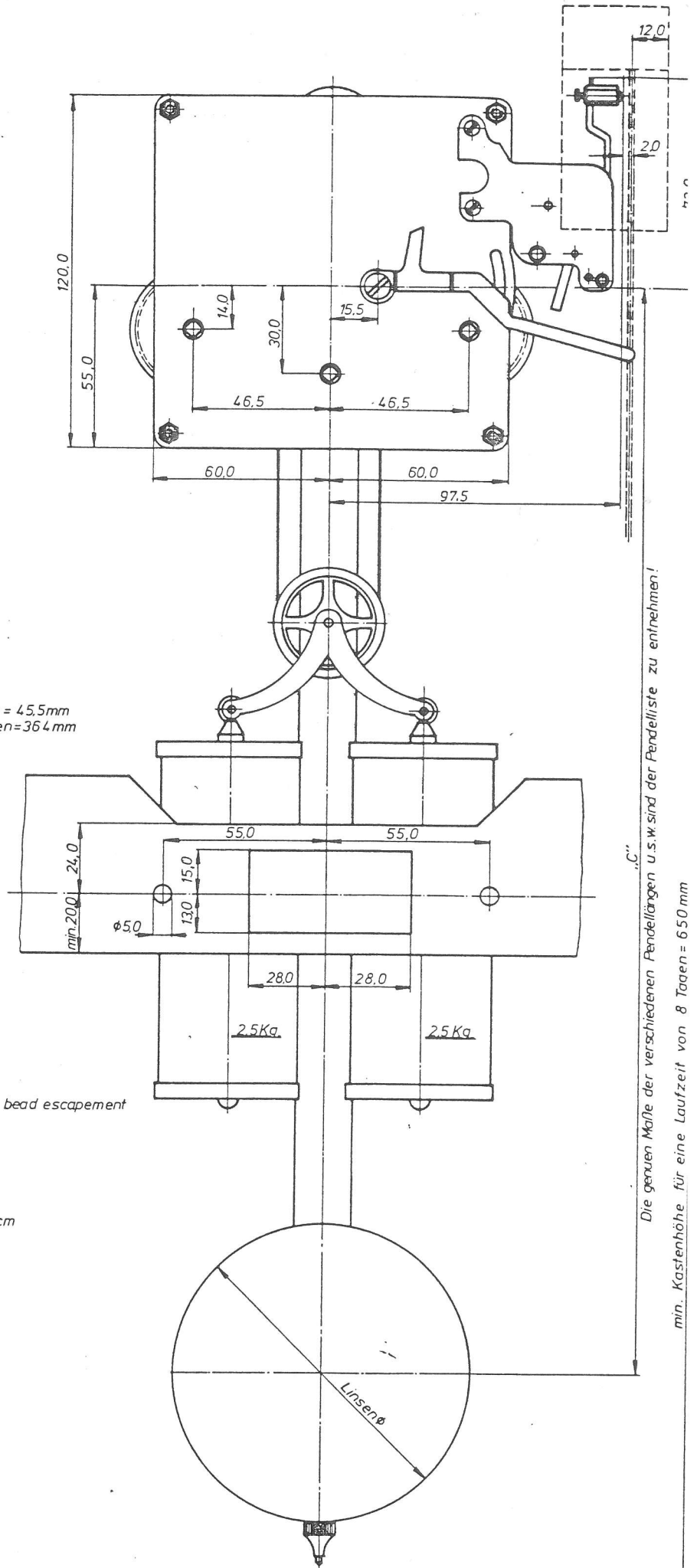
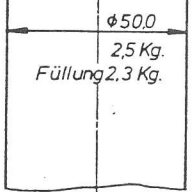


Fallhöhe in 24 h = 45,5 mm
 Fallhöhe in 8 Tagen = 36,4 mm



Die genauen Maße der verschiedenen Pendellängen u.s.w. sind der Pendelliste zu entnehmen!
 min. Kastenhöhe für eine Laufzeit von 8 Tagen = 650 mm

Hornle Werk 351-830

8 Tg., Westminster Schlagwerk; Federzug Seilzug; Grahamgang;
 5 Hämmer seitlich; Pendel;
 8 day Westminster chime movement, key wound cable driven, dead bead escapement
 5 side hammers; pendulum;
 Pendellängen:
 Pendulum lengths:
 15cm | 21cm | 23cm | 25cm | 26,5cm | 27cm | 29cm | 31cm | 32cm | 34cm
 38cm | 43cm | 45cm | 48cm | 52cm | 55cm | 66cm | 75cm | 85cm | 94cm | 114cm

Werk Nr.	ZWL	BPH	Nr.	PPL	Nr.
351-830	33,1	23,5	E-351	17,4	G-255
351-831	27,6	17,5	E-162	19,4	G-15
351-833	53,1	41,5	E-420	22,4	G-316

ZWL" Zeigerwerkslänge; length of centershaft;
 BPH" Blindplattenhöhe; distance;
 PPL" Pendelpföstchenlänge; length of pendulum post;