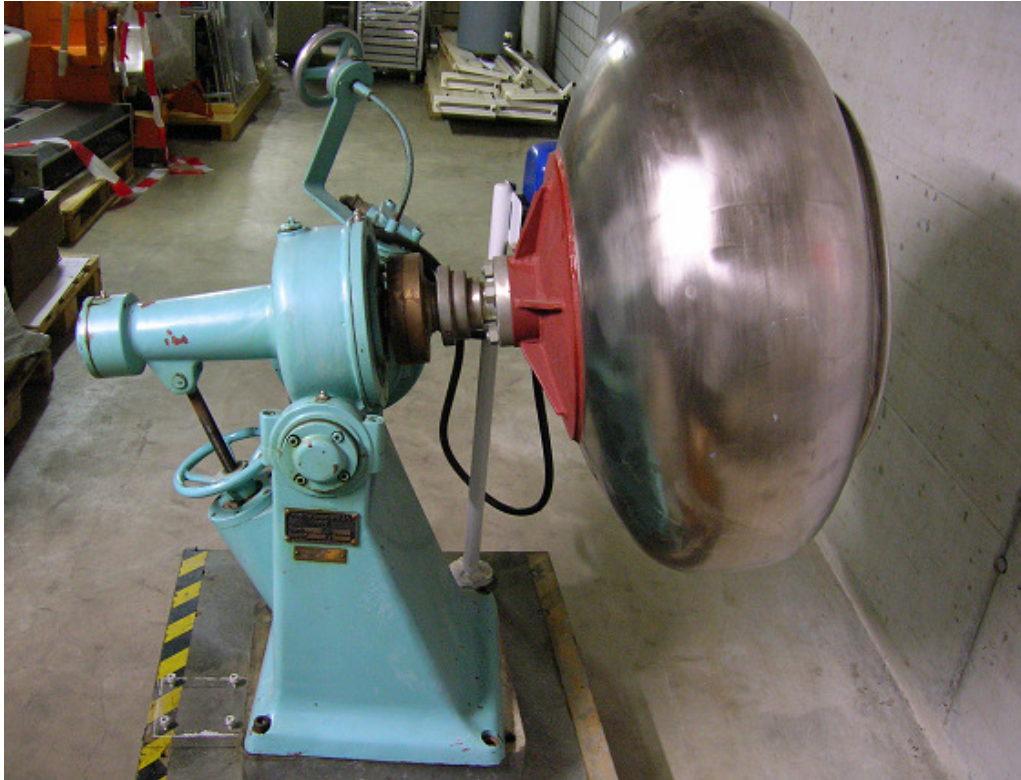
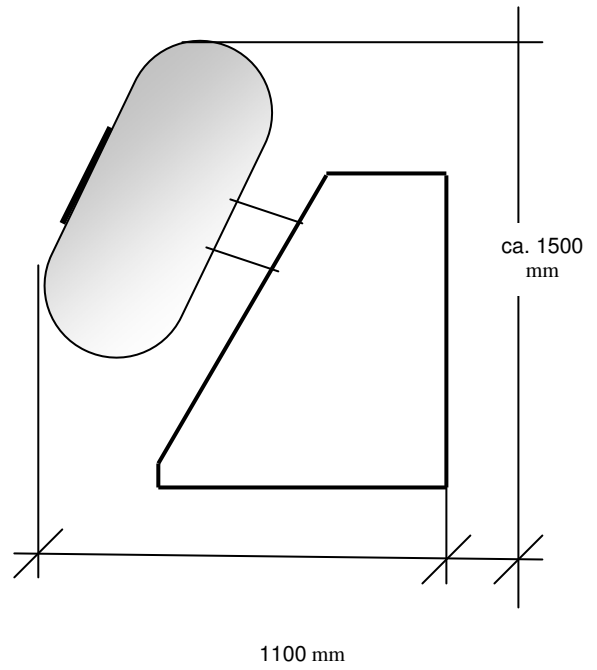
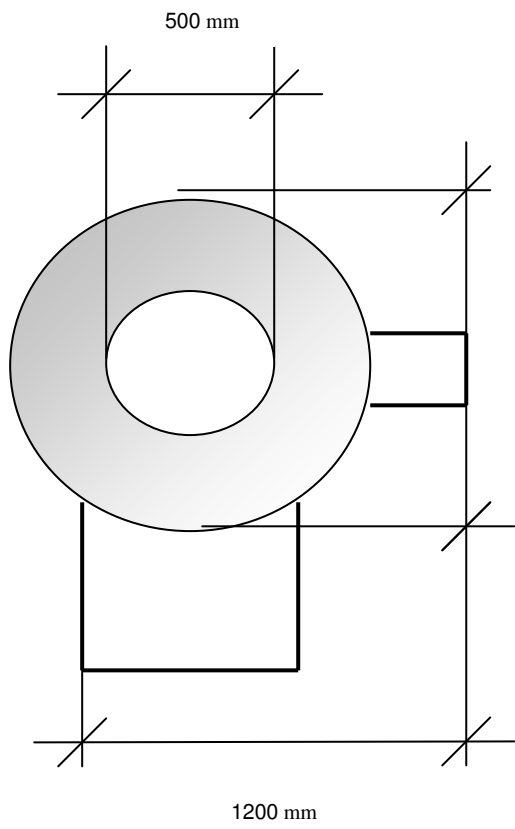
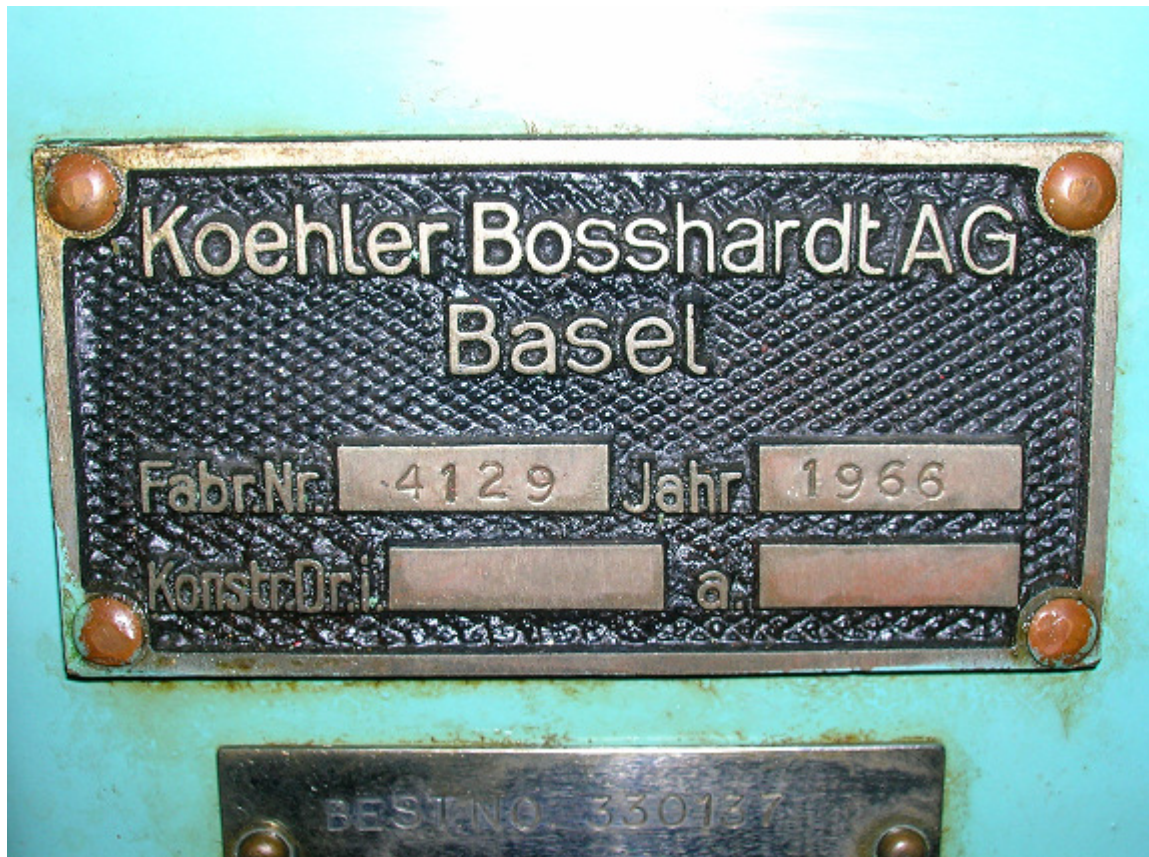


COA008.2.2
Dragierkessel KÖHLER-BOSSHARDT







Technische Daten

• Hersteller:	Koehler-Bosshardt
• Baujahr	1966
• U/ min.:	Stufenlos veränderbar
• Spannung:	220/380 V/AC
• Strom:	4/2,4 A
• Leistung:	ca. 1,5 kW
• Ladevolumen Kerne:	ca. 30-40 kg
• Dragierte Kerne:	ca. 65 kg
• Trommeldurchmesser:	800 mm
• Trommeltiefe:	500 mm
• Ladeöffnung, Durchmesser	ca. 500 mm
• Drehzahl	Stufenlos veränderbar
• Trommelneigung	Stufenlos veränderbar