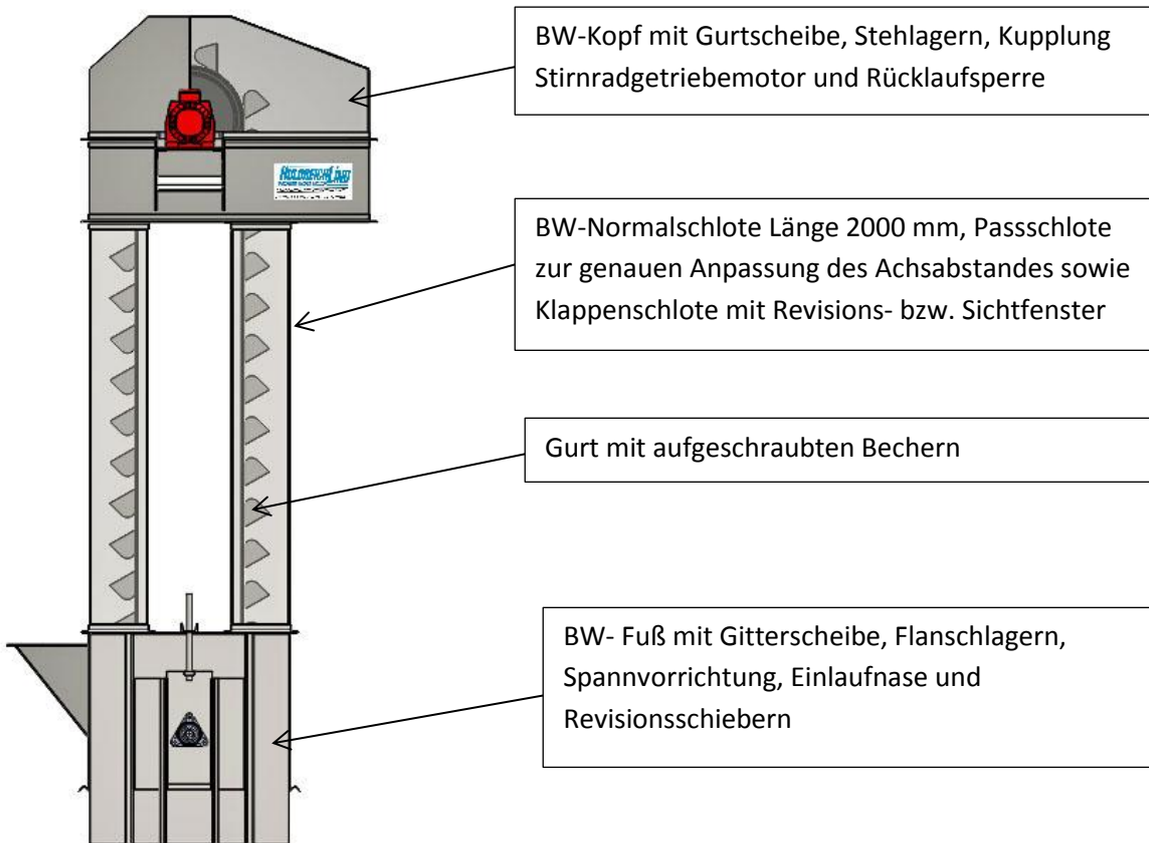


## Becherwerk/ Gurtelevator

### Technische Daten



Standardwerkstoffe für BW-Fuß, BW-Kopf und Schlote sind Edelstahl 1.4301 oder 1.4571 glasperlengestrahlt sowie auch Stahl feuerverzinkt und Stahl lackiert. Die Fußgurtscheibe ist meistens eine Gitterscheibe aus Stahl. Die Kopfscheibe ist ebenfalls aus Stahl und verfügt bei Bedarf über eine Gummierung. Beim Gurt handelt es sich meist um einen Gummigurt mit Gewebeeinlagen. Die Becher können aus den Materialien Stahl, Edelstahl oder Kunststoff sein.

Der Achsabstand zwischen Fußgurtscheibe und Kopfgurtscheibe ist variabel, nach Bedarf, wählbar.

Typ	Fußhöhe (mm)	Kopfhöhe (mm)	Scheiben Ø (mm)	Becherbreite (mm)
80 x 400	680	710	400	80
100 x 400	800	860	400	100
125 x 400	830	890	400	125
125 x 500	900	950	500	125
160 x 500	915	965	500	160
200 x 500	1000	1050	500	200
200 x 630	1250	1400	630	200

Weitere Abmessungen auf Anfrage!