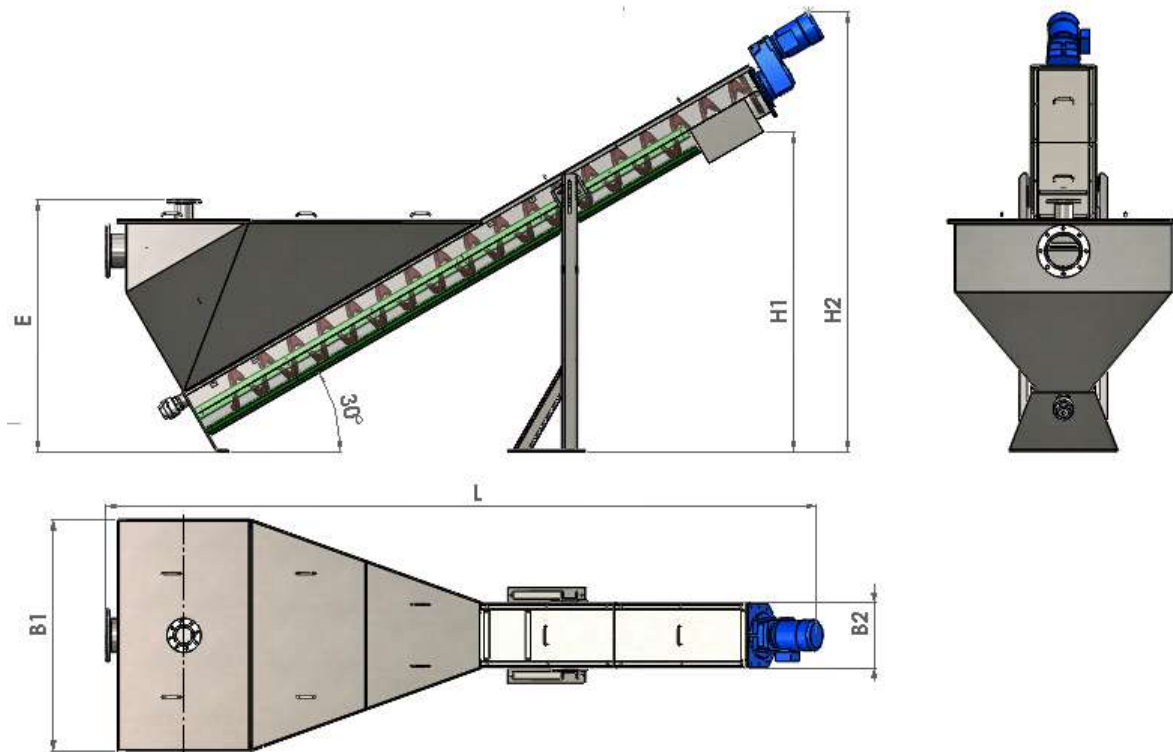


## SANDABSCHIEDER

### Technische Daten



Standardwerkstoffe für Trog und Stützen sind Edelstahl 1.4301 oder 1.4571 glasperlengestrahlt, die Spirale besteht aus Stahl S355J2+N, Verschleißschienen aus Hardox 400.

Typ	L (mm)	B1 (mm)	B2 (mm)	E (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	kW	Leergewicht (kg)
SA 200	4350	1300	370	950	1950	2600	0,25	580
SA 300	4550	1500	420	1600	2000	2650	0,37	950
SA 400	4550	1800	520	1800	2000	2700	0,50	1150
SA 500	6450	2200	600	2300	2800	3700	1,50	2400

Typ	Durchsatz l/s	Austragsvolumen m <sup>3</sup> /h	Trogaufsatzvolumen m <sup>3</sup>
SA 200	8,0	1,2	1,0
SA 300	12,0	2,2	1,8
SA 400	20,0	3,0	2,9
SA 500	28,0	4,8	6,3