

## Daten in der Übersicht

### *Siebrundbeschicker BRSH*

TYPE	SammeltellerØ mm	Bottichinhalt mit Aufsatz ca. m <sup>3</sup>	Volumen- durchsatz bis ca. m <sup>3</sup> / h	Leistungs- bedarf ca. kW
<b>BRSH 12a</b>	1900	2,7	12	32
<b>BRSH 15a</b>	2790	8,0	30	60
<b>BRSH 19b</b>	3200	4,0	50	95
<b>BRSH B19a</b>	3200	12,9	50	95

*Im Sinne einer ständigen Weiterentwicklung behalten wir uns technische Änderungen vor.*