

Berechnungstabelle: Stillstandszeiten durch Rückarbeiten für einen Ds 1120  
in Abhängigkeit von der Abtragshöhe ("Kurz-Lang"-Rücken)

H [m]	l [m]	n	$Q_R$ [m <sup>2</sup> /h]	f <sub>1</sub>	T <sub>Rbest</sub> [h]	T <sub>sp4</sub> [%]	T <sub>R</sub> [h]	V <sub>EZ</sub> [%]	$Q_{ep}$ [m <sup>3</sup> /h]	$Q_{ez}$ [m <sup>3</sup> /h]	t <sub>St</sub> [%]	T <sub>sv 2.1</sub> [%]	T <sub>sv 2.1</sub> [%]
2	2000	2	1800	0,5	5500	4,0	3597	12,22	2290	2010	62,85	25,8	21,8
5	"	2	"	"	"	"	4570	2,19	"	2240	28,0	14,61	10,61
5,5	"	3	"	"	"	"	4915	1,195	"	2261	19,05	10,68	6,68
6,1	"	3	"	"	"	"	4985	0,99	"	2265	17,21	9,79	5,79
6,4	"	3	"	"	"	"	5020	0,9	"	2268	16,4	9,39	5,39
9,1	"	4	"	"	"	"	5380	4,6	"	2185	8,76	5,38	1,38
11,0	"	4	"	"	"	"	5450	5,82	"	2156	7,13	4,44	0,44
12,4	"	4	"	"	"	"	5500	6,76	"	2135	6,28	3,94	0
13,5	"	5	"	"	"	"	"	7,27	"	2123	4,72	2,96	0
14,0	"	5	"	"	"	"	"	7,45	"	2120	4,54	2,85	0
15,5	"	6	"	"	"	"	"	8,14	"	2103	3,46	2,17	0
16,5	"	6	"	"	"	"	"	8,57	"	2094	3,23	2,03	0
17,0	"	6	"	"	"	"	"	8,8	"	2090	3,13	1,96	0