



Typ DxSB	M	N	O	m	P	Q	q	R
<b>630 X 500</b>	500	460	380	210	500	552	184	580
<b>630 X 450</b>	440	400	320	180	450	501	167	530
<b>630 X 400</b>	440	400	320	180	450	501	167	530
<b>630 X 315</b>	400	360	280	160	400	450	150	480
<b>630 X 280</b>	340	300	220	130	400	450	150	480
<b>500 X 400</b>	435	395	320	180	450	489	163	510
<b>500 X 315</b>	395	355	280	160	400	440	220	460
<b>500 X 280</b>	335	295	220	130	400	440	220	460
<b>500 X 225</b>	335	295	220	130	350	390	195	410
<b>500 X 180</b>	335	295	220	130	300	340	170	360
<b>400 X 280</b>	330	290	220	130	400	440	220	460
<b>400 X 225</b>	330	290	220	130	350	390	195	410
<b>400 X 180</b>	270	230	160	100	300	340	170	360
<b>400 X 140</b>	270	230	160	100	250	290	145	310
<b>355 X 125</b>	270	230	160	100	250	290	145	310
	<b>Einlaufflansch</b>				<b>Auslaufflansch</b>			

Typ DxSB	Nr.	A	B	C	E	F	G	I	J	K	L	S	s	Leistung	Höhe
<b>630 X 500</b>	42	1400	1350	650	1400	1950	630	648	360	560	570	618	206	350 To/h	30 m
<b>630 X 450</b>	37	1250	1230	650	1350	1780	630	588	340	500	570	549	183	280 To/h	35 m
<b>630 X 400</b>	33	1250	1230	645	1350	1780	630	538	340	450	570	501	167	240 To/h	40 m
<b>630 X 315</b>	28	1130	1090	645	1300	1590	630	438	260	350	570	400	200	160 To/h	50 m
<b>630 X 280</b>	23	1130	1090	615	1300	1590	630	398	260	310	570	360	180	110 To/h	50 m
<b>500 X 400</b>	33	1100	1060	575	1200	1610	550	508	310	440	440	480	160	200 To/h	25 m
<b>500 X 315</b>	28	1000	960	530	1100	1440	500	416	260	350	440	390	195	150 To/h	30 m
<b>500 X 280</b>	23	1000	960	530	1100	1390	500	376	260	310	440	350	175	110 To/h	35 m
<b>500 X 225</b>	18	975	920	505	1050	1350	500	321	240	255	440	296	148	75 To/h	35 m
<b>500 X 180</b>	13	950	840	480	1000	1220	500	276	200	210	440	250	125	40 To/h	35 m
<b>400 X 280</b>	23	900	860	470	1000	1290	450	376	260	310	340	350	175	101 To/h	20 m
<b>400 X 225</b>	18	875	820	440	925	1250	450	321	240	255	340	296	148	70 To/h	20 m
<b>400 X 180</b>	13	850	740	410	900	1120	450	276	200	210	340	250	125	30 To/h	25 m
<b>400 X 140</b>	10	825	740	405	875	1070	450	236	200	170	340	210	105	15 To/h	25 m
<b>355 X 125</b>	10	770	655	360	757	985	400	226	180	160	295	200	100	15 To/h	20 m
		<b>Fuß- und Kopfmaße</b>							<b>Schacht</b>				<b>bei Getreide</b>		

