

SERIE

S

ELETTROPOMPA SOMMERSA
SUBMERSIBLE ELECTRIC PUMP
ELECTROPOMPE IMMERGEE
ELEKTROTAUCHPUMPEN
ELECTROBOMBA SUMERGIBLE

4"



BIZZI & TEDESCHI

2 Pol. 50 Hz

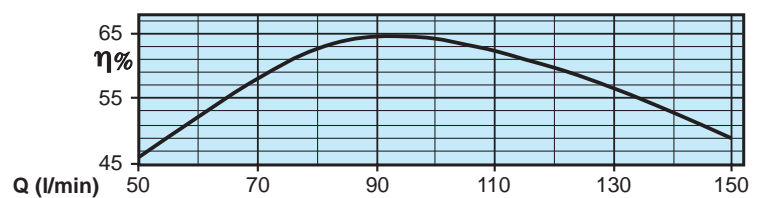
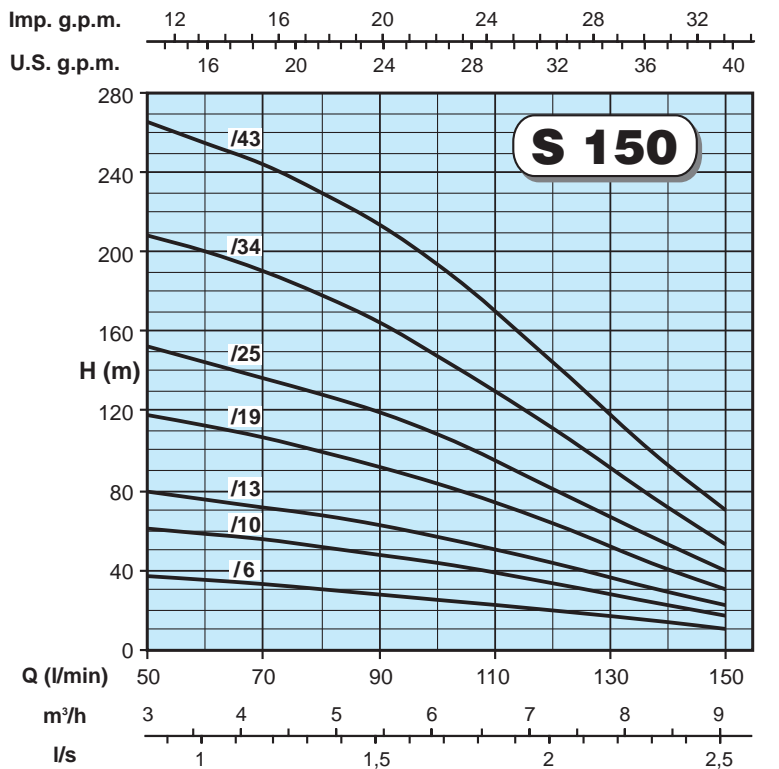
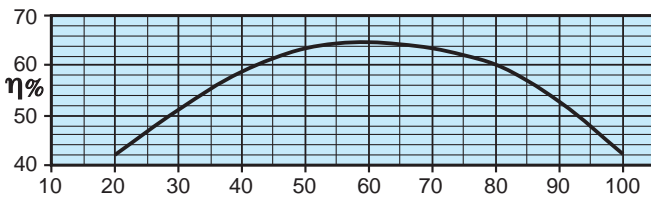
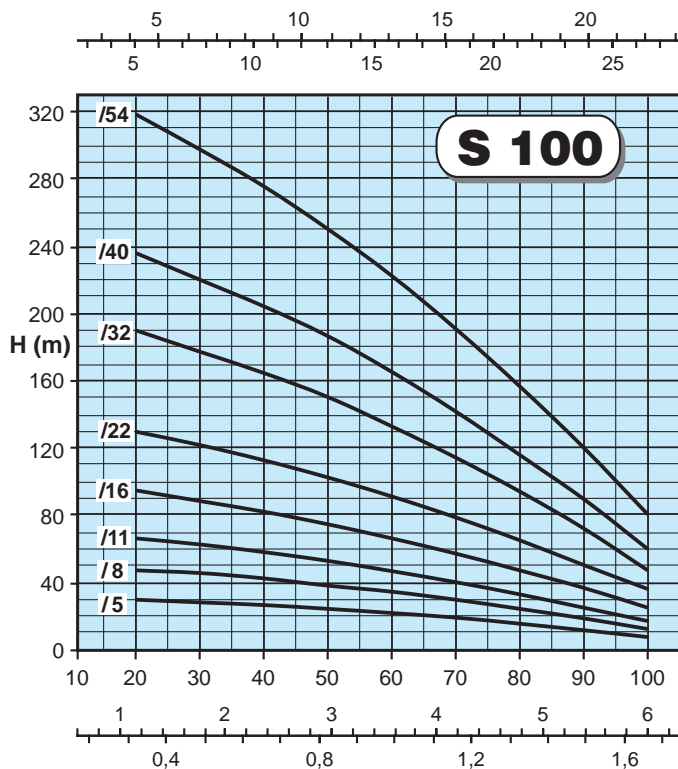
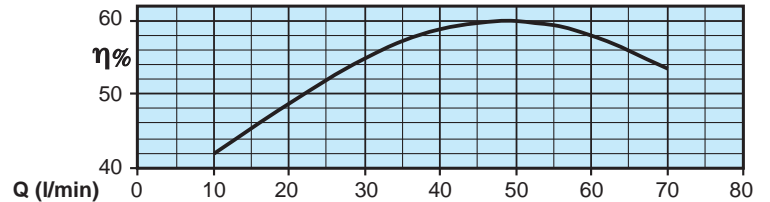
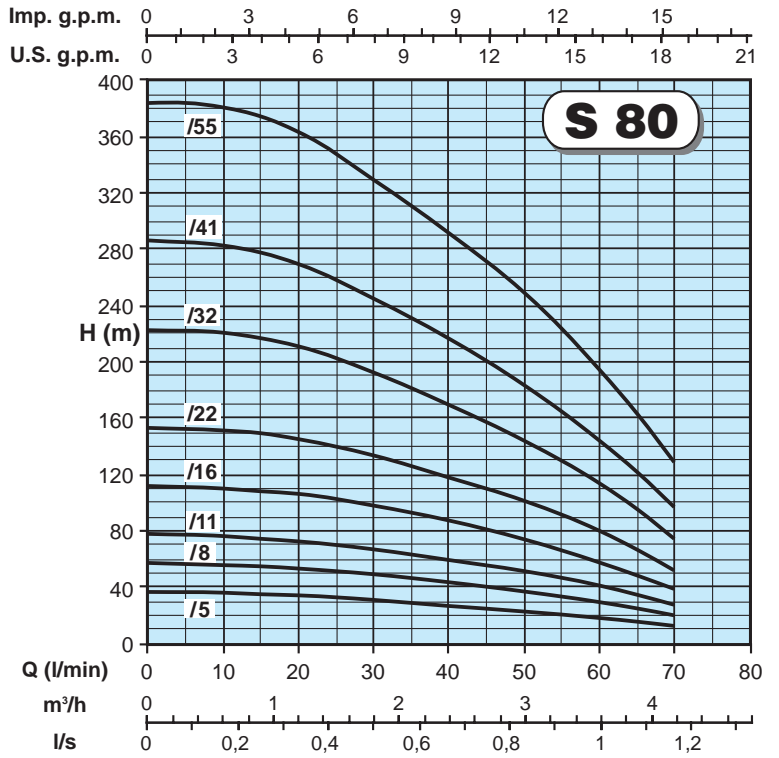
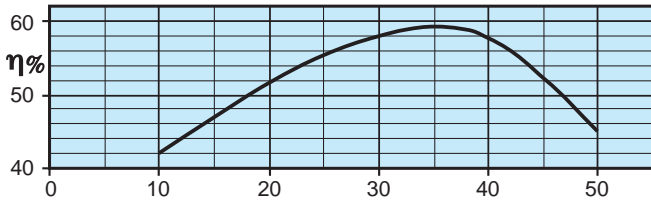
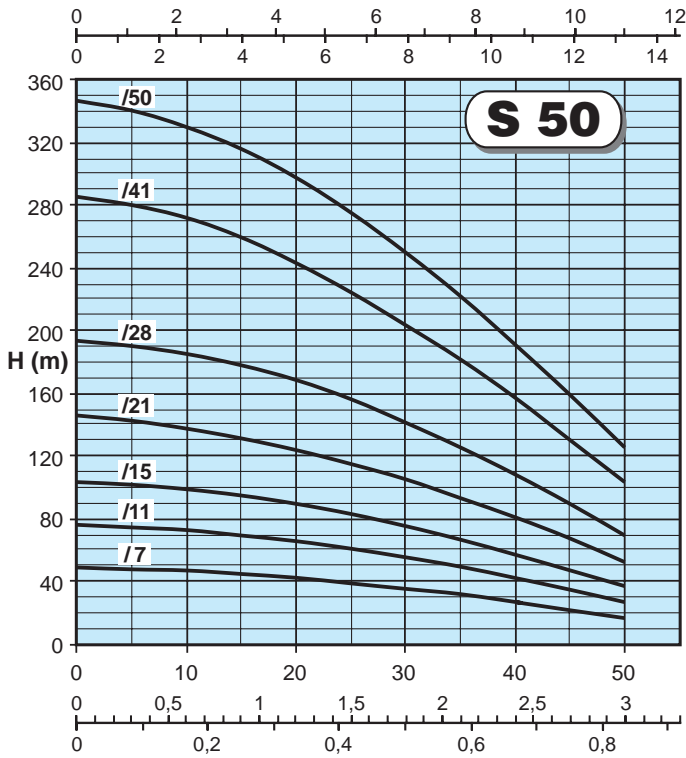
Caratteristiche di funzionamento a 2850 giri/min.- Operating data at 2850 r.p.m.
Caractéristiques de fonctionnement à 2850 tours/min - Betriebseigenschaften bei 2850 Upm - Datos de servicio a 2850 g.p.m.

TIPO - TYPE - TYP		MOTORE MOTOR MOTEUR		PORTATA - DELIVERY - DEBIT - FORDERLEISTUNG - CAUDAL																			
MONOFASE SINGLEPHASE MONOPHASE EINPHASIG MONOFASICO	TRIFASE THREE-PHASE TRIPHASE DREIPHASIG TRIFASICO			U.S.g.p.m.	0	2,6	5	8	11	13	16	19	21	24	26	32	34	37	40	42	47	56	64
		HP	KW	m³/h	0	0,6	1,2	1,8	2,4	3	3,6	4,2	4,8	5,4	6	7,2	7,8	8,4	9	9,6	11	13	14
				l/sec	0	0,2	0,3	0,5	0,7	0,8	1	1,2	1,3	1,5	1,7	2	2,2	2,3	2,5	2,7	3	3,5	4
				l/min	0	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	120	130	140	150	160	180	210	240
S 50																							
S50/7M	S50/7	0,5	0,37	48	46	41	34	27	17														
S50/11M	S50/11	0,75	0,55	76	72	65	53	42	27														
S50/15M	S50/15	1	0,75	104	99	88	73	57	37														
S50/21M	S50/21	1,5	1,1	146	138	124	102	81	52														
S50/28M	S50/28	2	1,5	194	185	165	136	108	70														
S50/41M	S50/41	3	2,2	285	271	242	199	158	103														
	S50/50	4	3	347	330	296	243	193	125														
S 80																							
S80/5M	S80/5	0,5	0,37	35	34	33	30	26	23	18	12												
S80/8M	S80/8	0,75	0,55	56	55	53	48	42	37	29	19												
S80/11M	S80/11	1	0,75	77	76	72	66	58	52	41	26												
S80/16M	S80/16	1,5	1,1	111	110	106	96	85	74	58	39												
S80/22M	S80/22	2	1,5	153	152	145	132	117	102	80	52												
S80/32M	S80/32	3	2,2	223	221	212	192	171	145	113	72												
	S80/41	4	3	286	283	271	246	219	185	145	95												
	S80/55	5,5	4	384	380	364	330	294	249	195	128												
S 100																							
S100/5M	S100/5	0,5	0,37	31		30	29	26	24	22	19	15	11	7									
S100/8M	S100/8	0,75	0,55	50		48	46	42	38	34	30	24	18	12									
S100/11M	S100/11	1	0,75	69		66	63	57	52	47	41	33	25	17									
S100/16M	S100/16	1,5	1,1	101		95	89	82	75	67	57	47	36	25									
S100/22M	S100/22	2	1,5	139		130	122	112	102	91	78	65	49	36									
S100/32M	S100/32	3	2,2	202		190	178	164	150	134	114	94	72	48									
	S100/40	4	3	250		236	220	204	186	166	141	116	90	60									
	S100/54	5,5	4	337		318	297	275	251	224	190	156	121	81									
S 150																							
S150/6M	S150/6	1	0,75	42					37	35	33	31	28	26	20	17	13	10					
S150/10M	S150/10	1,5	1,1	70					61	58	55	51	47	43	34	28	21	17					
S150/13M	S150/13	2	1,5	92					80	76	72	67	62	56	44	36	28	22					
S150/19M	S150/19	3	2,2	134					118	112	106	99	90	83	63	52	40	30					
	S150/25	4	3	175					152	145	137	129	120	108	81	69	50	39					
	S150/34	5,5	4	238					209	200	190	178	165	147	111	94	72	53					
	S150/43	7,5	5,5	302					266	255	244	231	214	194	144	120	93	70					
S 200																							
S200/6M	S200/6	1,5	1,1	39								35	34	32	30	29	28	27	25	23	17	12	
S200/9M	S200/9	2	1,5	58								52	50	48	45	44	42	40	38	34	26	19	
S200/13M	S200/13	3	2,2	81								73	71	68	63	62	60	57	55	49	38	28	
	S200/17	4	3	106								97	94	90	85	83	79	75	72	63	49	35	
	S200/24	5,5	4	149								134	131	127	119	117	112	107	102	89	69	49	
	S200/30	7,5	5,5	188								171	166	160	152	146	140	136	129	114	92	65	
	S200/40	10	7,5	251								229	222	214	203	195	187	182	172	152	122	86	

PREVALENZA MAN. - HEAD - HAUTEUR MAN. - MAN. FORDERHOHE - ALTURA MAN. (m)

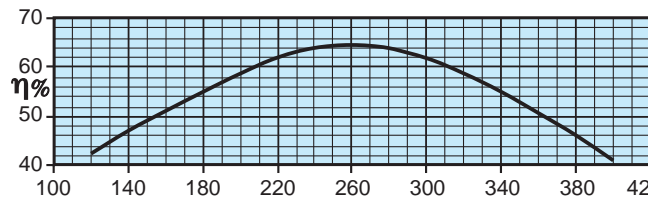
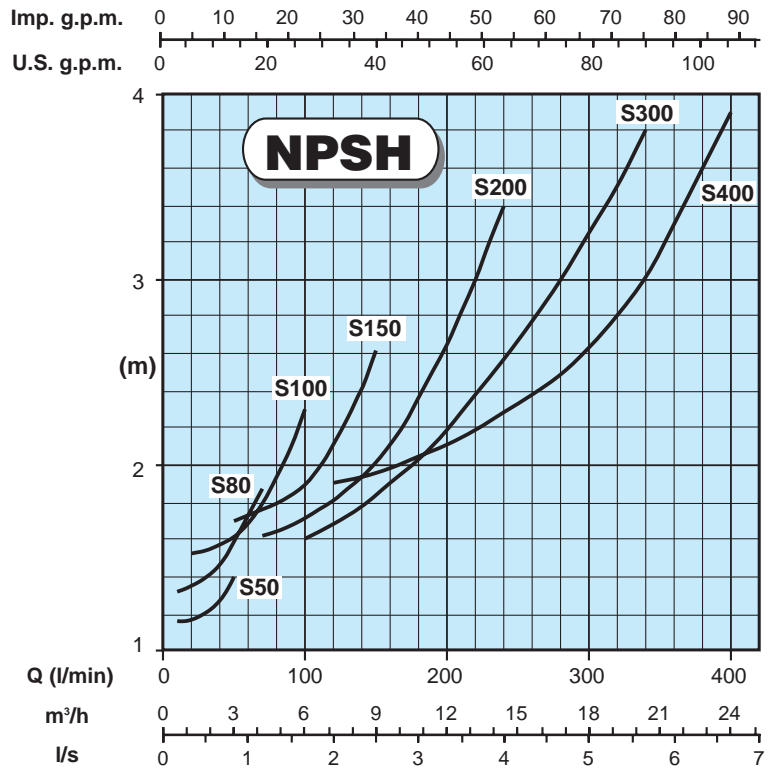
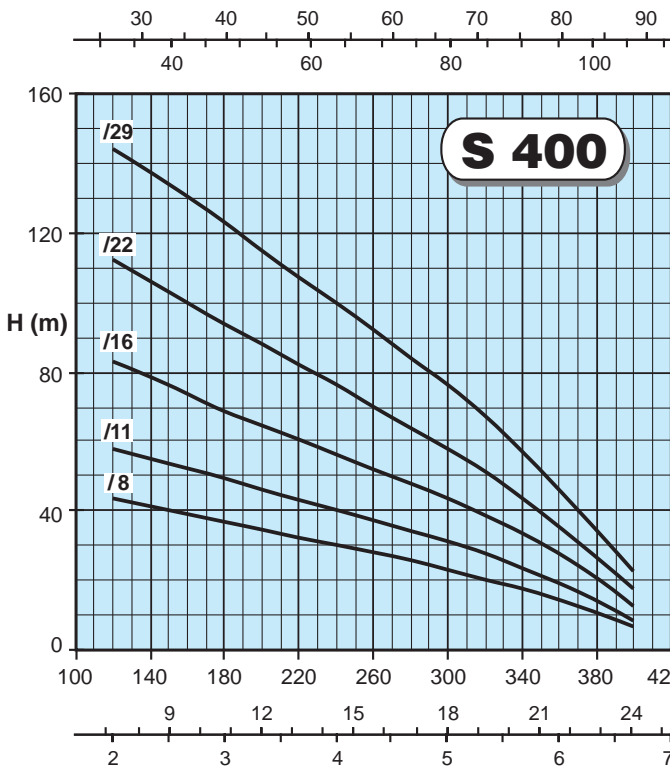
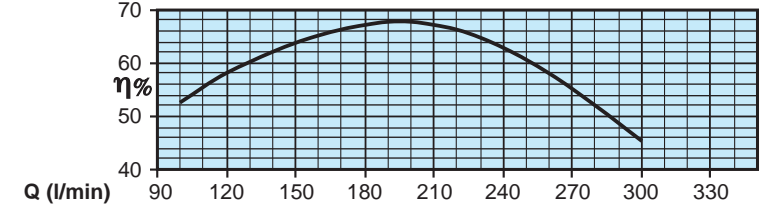
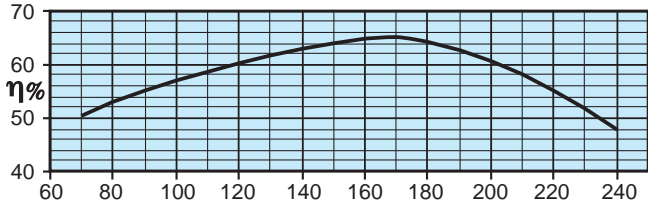
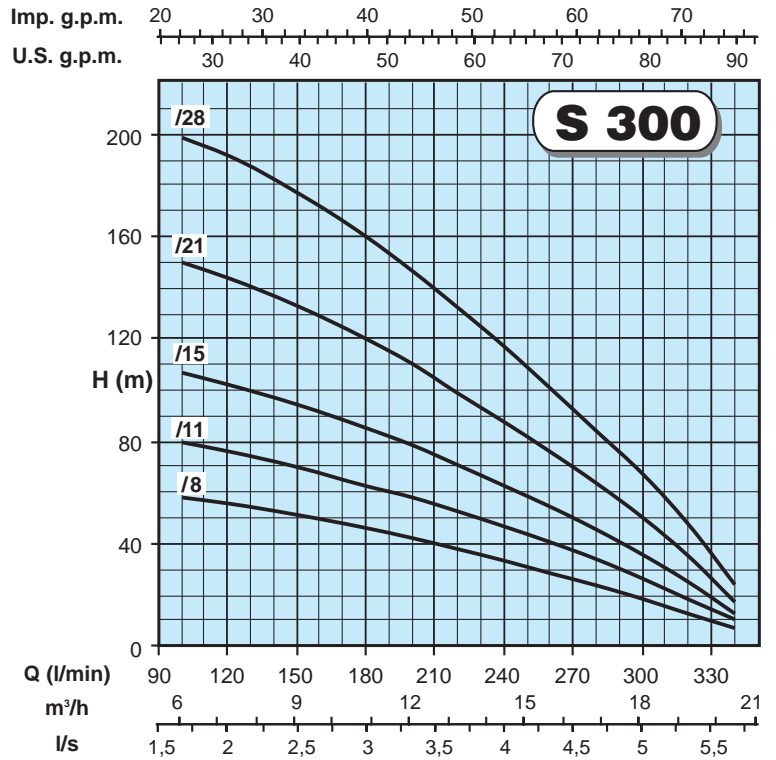
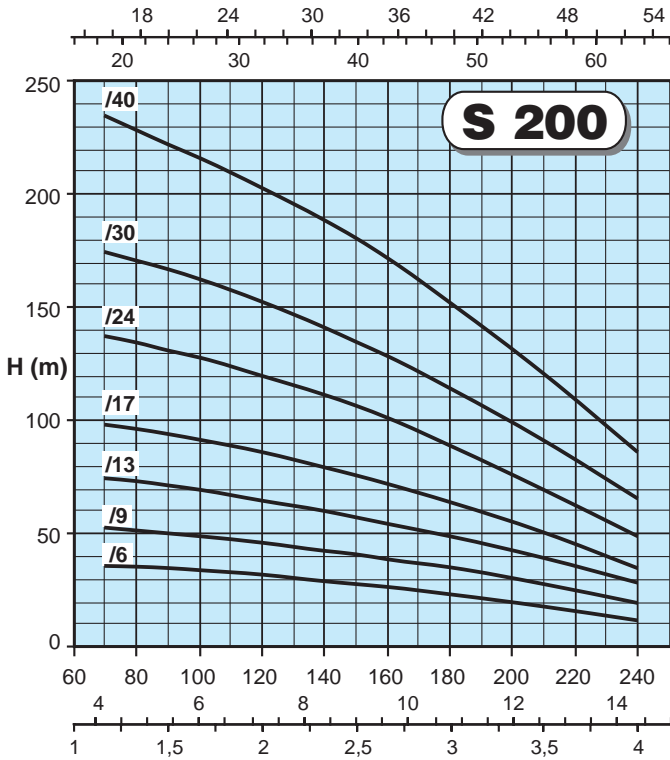


BIZZI & TEDESCHI



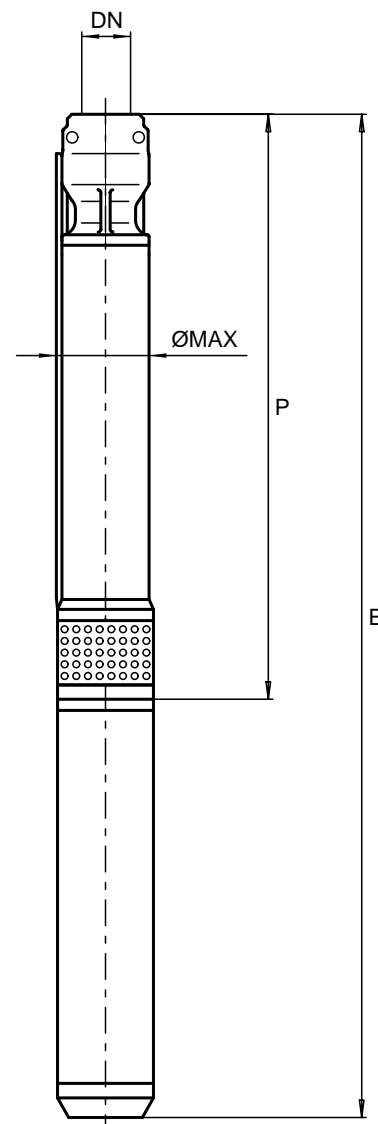


BIZZI & TEDESCHI



DIMENSIONI E PESI - DIMENS. AND WEIGHTS - DIMENS. ET POIDS - ABMESSUNGEN UND GEWICHTER - DIMENS. Y PESOS

TIPO TYPE TYPE TYP TIPO	POTENZA MOTORE MOTOR POWER PUISSANCE MOTEUR LEISTUNG MOTOR POTENCIA MOTOR		P (mm)	E (mm)	PESO - WEIGHT - POID - GEWICHT Kg			DN	Ø max (mm)
	HP	KW			POMPA PUMP POMPE BOMBA	MOTORE MOTOR MOTEUR MOTOR	TOTALE TOTAL TOTAL GESAMTB. TOTAL		
S50/7M	0,5	0,37	398	715	5	6,7	11,7	G 1"1/4	98
S50/11M	0,75	0,55	497	834	5,8	7,7	13,5		
S50/15M	1	0,75	596	963	6,6	9	15,6		
S50/21M	1,5	1,1	744	1141	7,6	10,5	18,1		
S50/28M	2	1,5	917	1354	9,2	12	21,2		
S50/41M	3	2,2	1239	1716	12,2	12,5	24,7		
S80/5M	0,5	0,37	349	666	4,6	6,7	11,3		
S80/8M	0,75	0,55	423	760	5,2	7,7	12,9		
S80/11M	1	0,75	497	864	5,8	9	14,8		
S80/16M	1,5	1,1	621	1018	6,8	10,5	17,3		
S80/22M	2	1,5	769	1206	7,8	12	19,8		
S80/32M	3	2,2	1016	1453	10	12,3	22,3		
S100/5M	0,5	0,37	371	688	4,6	6,7	11,3		
S100/8M	0,75	0,55	459	796	5,2	7,7	12,9		
S100/11M	1	0,75	547	914	6	9	15		
S100/16M	1,5	1,1	693	1090	7,1	10,5	17,6		
S100/22M	2	1,5	868	1305	8,5	12	20,5		
S100/32M	3	2,2	1160	1597	11	12,3	23,3		
S150/6M	1	0,75	475	842	5,7	9	14,7		
S150/10M	1,5	1,1	626	1023	7	10,5	17,5		
S150/13M	2	1,5	738	1175	7,9	12	19,9		
S150/19M	3	2,2	964	1401	9,8	12,3	22,1		
S200/6M	1,5	1,1	578	975	6,4	10,5	16,9		
S200/9M	2	1,5	742	1179	7,7	12	19,7		
S200/13M	3	2,2	961	1398	9,5	12,3	21,8		
S300/8M	3	2,2	698	1135	7,9	12,3	20,2		
S400/8M	3	2,2	1006	1443	9,6	12,3	21,9		
S50/7	0,5	0,37	398	715	5	6,7	11,7		
S50/11	0,75	0,55	497	834	5,8	7,7	13,5		
S50/15	1	0,75	596	933	6,6	7,7	14,3		
S50/21	1,5	1,1	744	1111	7,6	9	16,6		
S50/28	2	1,5	917	1314	9,2	10,5	19,7		
S50/41	3	2,2	1239	1716	12,2	13,5	25,7		
S50/50	4	3	1462	2009	14	17	31		
S80/5	0,5	0,37	349	666	4,6	6,7	11,3		
S80/8	0,75	0,55	423	760	5,2	7,7	12,9		
S80/11	1	0,75	497	834	5,8	7,7	13,5		
S80/16	1,5	1,1	621	988	6,8	9	15,8		
S80/22	2	1,5	769	1166	7,8	10,5	18,3		
S80/32	3	2,2	1016	1453	10	13,2	23,2		
S80/41	4	3	1239	1786	12,2	17	29,2		
S80/55	5,5	4	1585	2222	14,6	21,5	36,1		
S100/5	0,5	0,37	371	688	4,6	6,7	11,3		
S100/8	0,75	0,55	459	796	5,2	7,7	12,9		
S100/11	1	0,75	547	884	6	7,7	13,7		
S100/16	1,5	1,1	693	1060	7,1	9	16,1		
S100/22	2	1,5	868	1265	8,5	10,5	19		
S100/32	3	2,2	1160	1597	11	13,2	24,2		
S100/40	4	3	1394	1941	12,9	17	29,9		
S100/54	5,5	4	1803	2440	16,2	21,5	37,7		
S150/6	1	0,75	475	812	5,7	7,7	13,4		
S150/10	1,5	1,1	626	993	7	9	16		
S150/13	2	1,5	738	1135	7,9	10,5	18,4		
S150/19	3	2,2	964	1401	9,8	13,2	23		
S150/25	4	3	1190	1737	11,6	17	28,6		
S150/34	5,5	4	1528	2165	14,4	21,5	35,9		
S150/43	7,5	5,5	1866	2578	17,2	25	42,2		
S200/6	1,5	1,1	578	945	6,4	9	15,4		
S200/9	2	1,5	742	1139	7,7	10,5	18,2		
S200/13	3	2,2	961	1398	9,5	13,2	22,7		
S200/17	4	3	1180	1727	11,3	17	28,3		
S200/24	5,5	4	1564	2201	14,5	21,5	36		
S200/30	7,5	5,5	1892	2604	17,2	25	42,2		
S200/40	10	7,5	2473	3310	21,2	31	52,2		
S300/8	3	2,2	698	1135	7,9	13,2	21,1		
S300/11	4	3	851	1398	9,2	17	26,2		
S300/15	5,5	4	1055	1692	11	21,5	32,5		
S300/21	7,5	5,5	1361	2073	13,4	25	38,4		
S300/28	10	7,5	1792	2629	16,7	31	47,7		
S400/8	3	2,2	1006	1443	9,6	13,2	22,8		
S400/11	4	3	1240	1787	12,1	17	29,1		
S400/16	5,5	4	1699	2336	16	21,5	37,5		
S400/22	7,5	5,5	2235	2947	20,4	25	45,4		
S400/29	10	7,5	2772	3609	24,8	31	55,8		



BIZZI & TEDESCHI