

SPECIFIKACE STROJE		TM90	TM130	TM160	TM220	TM280	TM350	TM420	TM530	TM650	TM850	TM1100	TM1350
<b>UZAVÍRACÍ ČÁST</b>													
Uzavírací síla	kN	900	1300	1600	2200	2800	3500	4200	5300	6500	8500	11000	13500
Dráha otevření	mm	330	380	445	490	600	680	720	835	920	1040	1250	1400
Výška formy minimální	mm	150	150	180	200	280	330	360	400	450	500	600	650
Výška formy maximální	mm	380	450	520	550	630	700	760	850	930	1000	1200	1350
<b>ROZMĚRY MEZI VODÍCÍMI SLOUPY</b>													
Rozměry mezi vodícími sloupy	mm	360x360	410x410	470x470	530x530	630x630	700x700	760x760	850x850	930x930	1000x1000	1200x1200	1350x1350
Rozměry upínacích desek (T drážky)	mm	540x540	625x625	705x705	835x835	960x960	1036x1036	1130x1130	1250x1250	1380x1380	1500x1520	1750x1750	2000x2000
Dráha vyrážače	mm	100	120	140	150	180	180	215	250	265	280	320	350
Síla vyrážače	kN	33	42	42	67	77	77	111	166	182	186	215	215
<b>VSTŘIKOVACÍ ČÁST</b>													
Průměr šneku	mm	30-35-40	35-40-45	40-45-50	45-50-60	50-60-70	60-70-80	70-80-90	80-90-100	80-90-100	90-100-110	100-110-120	110-120-130
Poměr L/D		20-20-20	20-20-20	20-20-20	20-20-20	20-20-20	20-20-20	20-20-20	20-20-20	20-20-20	20-20-20	20-20-20	20-20-20
Vstřikovací objem	cm3	110-168-220	173-251-318	258-358-442	366-491-707	501-848-1155	862-1347-1759	1366-2011-2545	2036-2863-3534	2036-2863-3534	2895-3927-4752	3966-5227-6220	5274-6786-7964
Hmotnost vstřikované dávky (PS)	g	100-153-200	158-229-289	234-326-402	333-447-643	456-772-1051	785-1226-1601	1243-1830-2316	1853-2605-3216	1853-2605-3216	2634-3574-4324	3609-4756-5661	4800-6175-7247
Vstřikovací rychlost	g/s	11-15-22	15-23-29	22-28-40	22-31-49	31-48-68	42-59-83	51-72-108	68-102-126	68-102-126	88-109-137	80-100-123	110-135-155
Vstřikovací tlak	Mpa	256-188-144	233-178-140	228-180-146	240-194-135	274-190-140	255-187-144	232-178-140	216-171-138	216-171-138	207-168-139	202-167-140	198-166-141
Otáčky šneku	rpm	268	273	266	209	204	178	154	146	146	126	92	101
<b>OSTATNÍ</b>													
KEBA i1075+10" barevný displej		ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano
Instalované čerpadlo	kW	11	15	18,5	30	37	45	55	75	75	45+37	45+45	55+55
<b>VÝKON TOPENÍ</b>													
Výkon topení	kW	7,6-8,9-11,2	8,9-11,2-12,6	11,2-12,6-15,9	14,3-15,9-22,1	18,4-24,4-28,5	21,7-28,5-38,0	21,7-28,5-38,0	32,6-42,7-56,9	32,6-42,7-56,5	42,7-51,4-63,0	51,4-63,0-76,0	63,0-76,0-87,4
Počet topných zón		4	4	4	5	5	5	5	5	6	8	8	8
Počet okruhů regulace chladicí vody		4	6	6	6	6	8	8	8	12	12	12-16	16
Objem olejové nádrže	L	175	200	300	400	500	600	800	900	1100	1400	1600	1900
Váha stroje	kg	3500	4600	5300	7500	12000	16500	24500	30000	34000	45000	60000	75000
Rozměry stroje	m	4,2*1,25*1,85	4,73*1,34*1,94	5,06*1,45*1,97	5,80*1,62*2,10	7,20*1,83*2,1	7,90*2,20*2,30	8,2*2,32*2,20	9,23*2,2*2,66	9,5*2,23*2,66	10,6*2,5*2,7	12,0*2,75*2,8	13,5*3,1*2,9
<b>DODATEČNÁ VÝBAVA za příplatek</b>													
Tahače jader		2	2	2-4	2-4	2-4	4	4	4-6	4-6	4-6	4-8	4-8
Euro 13 zásuvky pro tahače jader		ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano
Vzduchové ventily		2	2	2	2	2-4	2-4	2-4	4	4	4	4	4
Bimetalická vstřikovací jednotka		ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano
KEBA i2580 +12" dotykový barevný disp.		ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano
EUROMAP 67		ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano
Okamžité měření spotřeby el. energie		ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano
Regulace horkých vtoků		ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano
Senzor hladiny oleje		ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano
Senzor vstřikovacího tlaku		ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano
Lineární robot WELLIH-TOPMACHINES		ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano
Vakuový nasavač granulátu		ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano
Izolovaná násypka s tepelnou regulací		TM-SDG-15	TM-SDG-15	TM-SDG-25	TM-SDG-25	TM-SDG-50	TM-SDG-50	TM-SDG-100	TM-SDG-100	TM-SDG-150	TM-SDG-150	TM-SDG-150	TM-SDG-150
WLAN		ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano	ano