

DG Industries	PARC MACHINES DG Industries France										E070105 L		
	Page 1/2												
Type	Force Fermeture (t)	Passage entre colonne Hxv (mm)	Dimensions plateaux (mm)	Epaisseur moule mini/maxi (mm)	course ouverture (mm)	diam. vis (mm)	Type vis	capacité injection (cm3)	Course éjection	Pression sur la matière	Débit Kg /h PS	Asservissement hydraulique	Robots
Sandretto Serie sette	500	720x720	1100x1100	250/800	740	80	Profil polyamide en bi-métal	2110	Hydr. 290	1500	388	4	SEPRO PIP 3031 BZ
Sandretto Série Mega T	610-B	950x850	1370x1270	300/1000	930	90	Std nitruré	2831	Hydr 350	1548	350	4	SEPRO PIP 3041 BZ
Engel sans colonne	600-A	950x 950	1480x1000	450/1000	1200	90	Standard bi-métal	2480	Hydra 400	2180	400	6	Engel multi poses
Billion H6860	750	1100*1100	1570*1570	450/1200	1570	90	std Bi-métal	3340	350	2053		4 hydrau + 1 pneumatique	SEPRO 4040 S3 TE
Sandretto serie sette chassis bas	800-B	920x920	1400x1400	300/1000	1000	105	Malaxeuse	5655	Hydr. 350	1150	658	4	SEPRO PIP 3041 PZ
Billion H10140	1000	1400*1200	1970*1740	550/1350	1350	105	std Bi-métal	5195	350	1950		4 hydrau + 1 pneumatique	SEPRO 4040 S3 TE
Sandretto Série Mega T	1100-A	1230x1230	1820x1820	450/1350	1350	120	Profil barrière	6160	Hydr. 400	1480	596	4	SEPRO PIP 3051BZ
Sandretto Série Mega T	1100-B	1230x1230	1820x1820	450/1350	1350	120	Profil barrière	6160	Hydr. 400	1480	596	4	SEPRO 3041 BZ
Sandretto Série Mega T	1200	1230x1230	1820x1820	350/1250	1350	120	Profil barrière	6164	Hydr. 350	1480	596	4	SEPRO PIP 16/20 PZ
Sandretto Série Mega T	1500-B	1404x1404	2080x2080	450/1600	1530	135	Profil barrière	8874	Hydr 400	2000	626	4	SEPRO PIP 3051 BZ
ENGEL 16050-K	1500	1400x1150	1990x1740	400/1400	1100	135	Bi-métal	8875	Hydr 400	1980	660	4	Engel ERC 73/1C
ENGEL 45050	2500	2000x1600	2900x2500	950/2000	3050	190	Bi-métal	25510	Hydr.	1900	1100	6	ENGEL ERC 104/1
HUSKY avec pot de transfert	3000	2150x1700	3050x2600	950/2000	3900	170	Bi-métal malaxeuse	75000	Hydr.	1900	1600	5	NEUREDER 170

