

//

Wychodząc na przeciw oczekiwaniom naszych klientów EKOPLAST posiada bogato wyposażoną stację prób – wtryskarek. Przy pomocy tych maszyn jesteśmy w stanie sprawdzić każdą wyprodukowaną formę w jej cyklu pracy. Uzyskane w ten sposób wypraski przechodząc cały szereg testów i badań dając ostateczną odpowiedź o jakości wykonanej formy wtryskowej.

EKOPLAST dysponuje następującymi wtryskarkami.

Lp	Maszyny:	POWER JET	NAN RONGHTW	200K	(11K/2K)
----	----------	-----------	-------------	------	----------

1. Siła zamykania - [T] 50T 160 T 200T 280 T

330

2. Wymiar stołów [mm] 480 690 770 910

980

↔ [mm] 480 690 770 910 960 1180

180

3. Rozstaw międzykolumnami [mm] 315 460 530 610

630

↔ [mm] 315 460 530 610 630 760

120

4. Cylinder wtryskowy średnica ślimaka [mm] 26 38 50 65

max dawka	[cm ³]	63	204	372	945	1100
-----------	--------------------	----	-----	-----	-----	------

1500

gwint dyszy wtryskowej *	*	*	*	M 30 x 1,5	M 30 x 1,5
--------------------------	---	---	---	------------	------------

M

maksymalne wysunięcie dyszy * 160 30 * *

*

5. Otwór centrujący stół stały [mm] 100 100/160 - 160

175

stół ruchomy [mm] - 100 - 60 175 120

25

6. Wysokość formy [mm] 110 150 200 200

250

max [mm] 310 500 530 630 600 900

140

7. Wyrzutnik - - hydrauliczny hydrauliczny hydrauliczny hydrauliczny

hydra

8. Zawór powietrzastół stały - - 1x 1x 1x

-

WTRYSKARKI

stół ruchomy	-	1x	1x	1x	1x	-	1x
--------------	---	----	----	----	----	---	----

2x

9. Rdzenie	stół stały	-	-	-	-	-	-
------------	------------	---	---	---	---	---	---

-

stół ruchomy	-	1x	2x	2x	2x	-	2x
--------------	---	----	----	----	----	---	----

2x

10. Robot - - - - - ✓

-

11. Rok produkcji - - 2011 2011 2012 2012

1994

UWAGI:

Powietrze - Festo Ø 8
Olej - M 16 x 1,5
Woda - Hacso Ø 13 mm

