

GILOTYNY

L.p.	nazwa	długość cięcia	grubość cięcia* (mm)	max odległość siodła od noża (mm)	min. resztk (mm)	docisk	regulacja odległości siodła	skala pomiarowa	światlna linia	napęd noża	zabezpieczeni a	wymiary (W x S x G) (cm)	ciężar (kg)	zasilanie	moc (kW)
1	IDEAL 3905	390	40	380	34	za pomocą dźwigni	ręczna	listwa z podziałką	-	ręczny	osłona z blokadą	42 112 ¹ x77x71	37/47 ¹	-	-
2	IDEAL 4700	475	80	455	25	koło docisku	ręczna	taśma miernicza	-	ręczny	osłona z blokadą	51 119 ¹ x103x88	81/91 ¹	-	-
3	IDEAL 3915-95	390	40	390	35	za pomocą dźwigni	ręczna	listwa z podziałką	●	elektr. mech.	osłona z blokadą	35,5 105 ¹ 107 ² x60x69,5	72/82 ¹ /106 ²	230V 50Hz	0,45
4	IDEAL 4810-95	475	80	458	30	koło docisku	ręczna	taśma miernicza	-	elektr. mech.	osłona z blokadą	136x75,5x97	194	230V 50Hz	1,1
5	IDEAL 4810-95 EP	475	80	45	35	koło docisku	elektr. mech.	odczyt na wyświetlaczu	●	elektr. mech.	osłona z blokadą	136x75,5x97	200	230V 50Hz	1,1
6	IDEAL 4850-95	475	80	458	30	autom.	ręczna	taśma miernicza	●	elektr. mech.	osłona z blokadą	123x75,5x97	209	230V 50Hz	1,42
7	IDEAL 4850-95 EP	475	80	450	35	autom.	elektr. mech.	odczyt na wyświetlaczu	●	elektr. mech.	osłona z blokadą	123x75,5x97	215	230V 50Hz	1,52
8	IDEAL 5221-95 EP	520	80	520	35	autom.	elektr. mech.	odczyt na wyświetlaczu	●	elektr. mech.	osłona z blokadą	126x85,5 156 ³ x106,7	264 ⁴	230V 50Hz	1,52
9	IDEAL 5221-05 digicut	520	80	520	22/65 ⁵	hydraul.	elektr. mech.	odczyt na wyświetlaczu	●	elektr. mech.	osłona z blokadą	126,5x85,5 156 ³ x108,5	325 ⁴	230V 50Hz	1,6
10	IDEAL 6550-95 EP	650	80	610	25	autom.	elektr. mech.	odczyt na wyświetlaczu	●	elektr. mech.	osłona z blokadą	122x99,5x126	304	230V 50Hz	1,52
11	IDEAL 7228-06 LT	720	80/78 ⁵	720	20/90 ⁵	hydraul.	elektr. mech.	odczyt na wyświetlaczu	●	elektr. mech.	fotokomórka	133,5x130,5 210 ³ x150 160 ³	620	400V 50Hz	1,5

¹ – ze stojakiem

² – z szafką

³ – ze stojakiem bocznym

⁴ – bez stolików bocznych

⁵ – przy użyciu nakładki na docisk

* - próby wykonane na papierze 70g/m²