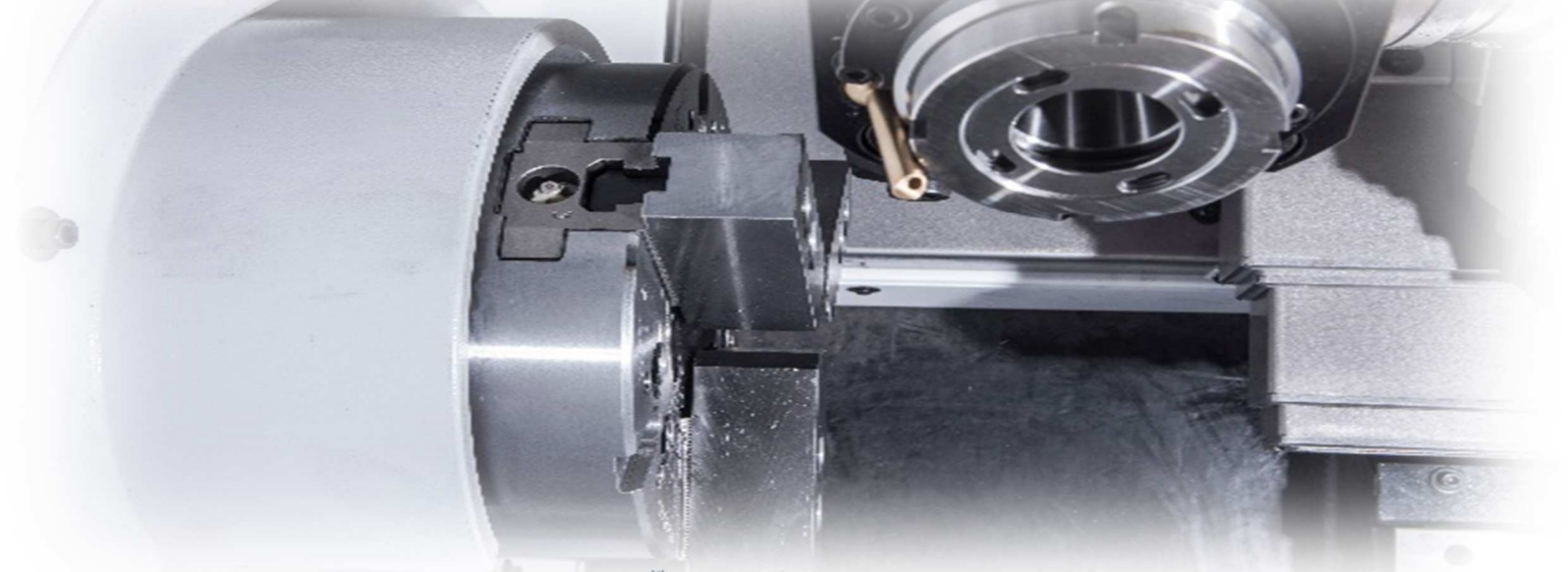




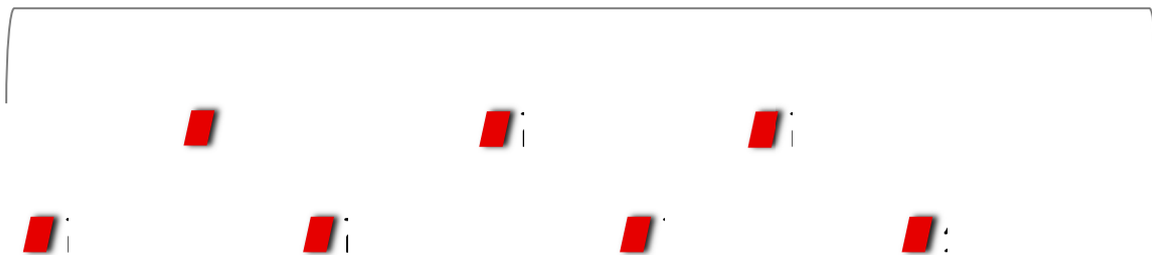
ECO 2000





[Серия ECO 2000]

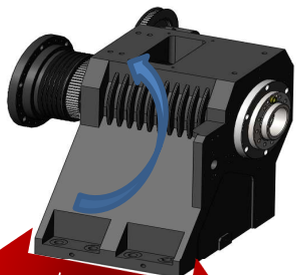
Тяжелая резка	45	Ø100
Наружная окружность		
5	0.3	600
()	(/)	(/)
Тяжелая резка	45	Ø100
Торцевая поверхность		
5	0.2	VC150
()	(/)	(/)
Паз	45	Ø100
3	0.1	VC100
()	(/)	(/)
U образное сверло	45	
40	0.1	800
()	(/)	(/)



30°

EFA

4



加大跨距

▶ Ø4500rpm

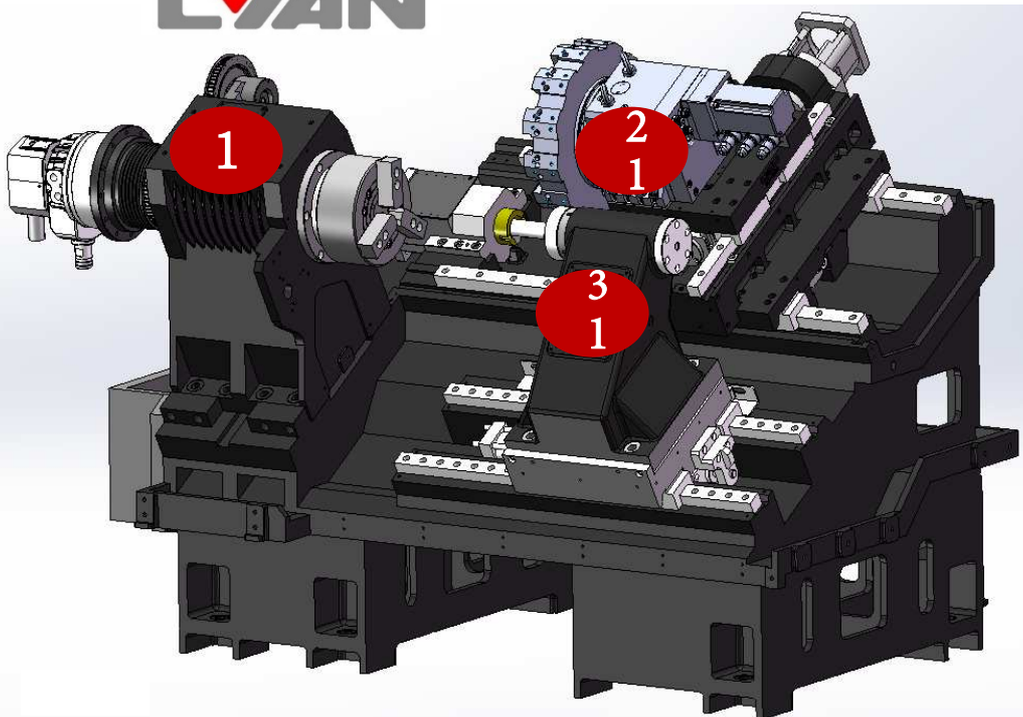
▶ A2-6

▶ 11/15Kw

▶ Ø52mm

Bando,

LYAN



12ти местная, (по выбору 10 местная)

▶ □25

▶ Ø40

▶ MT4

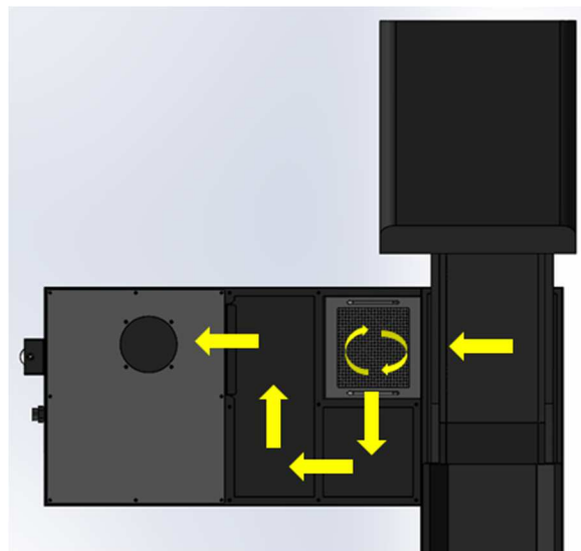
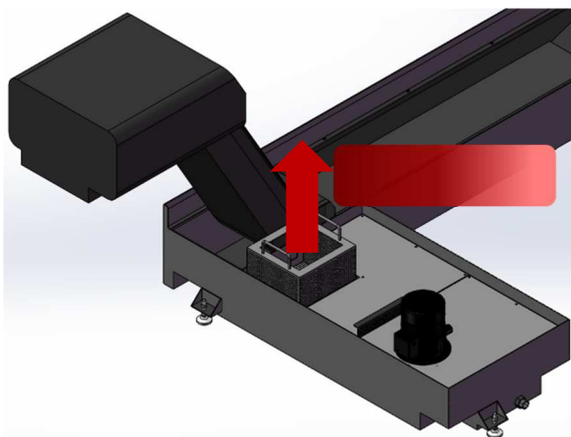
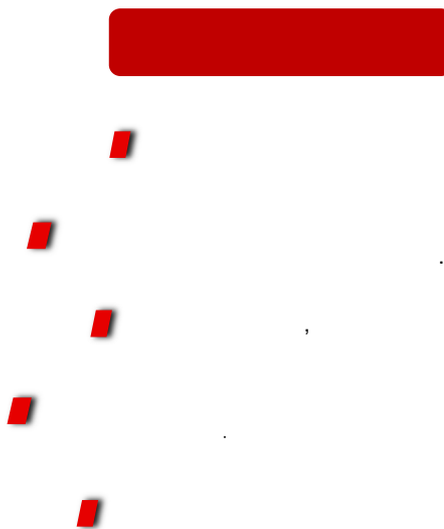
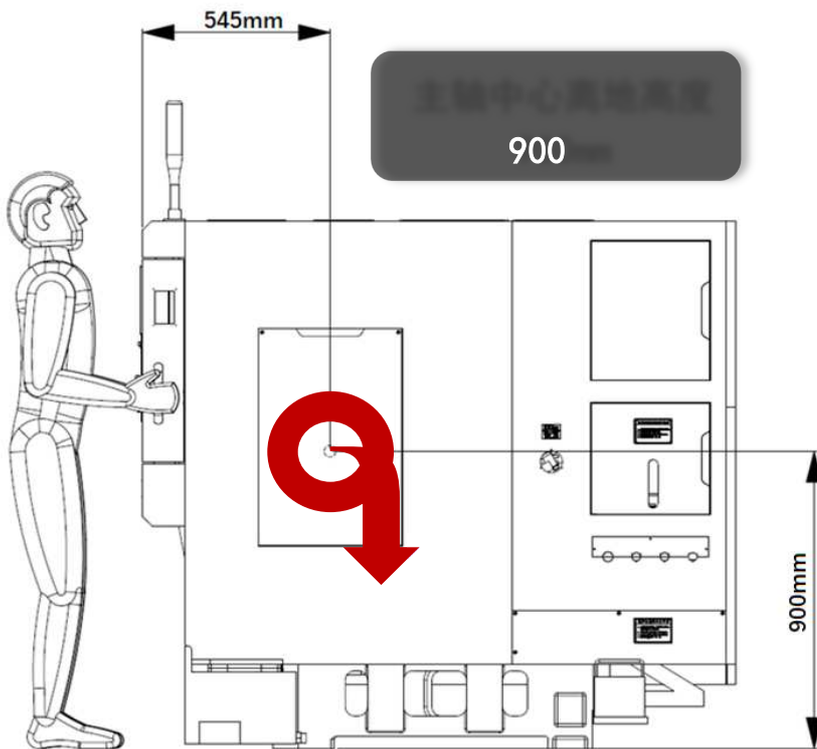
▶ Программируемая

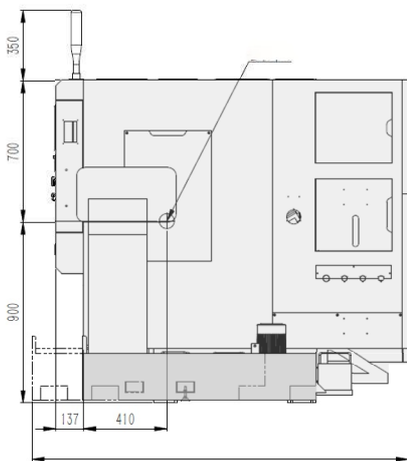
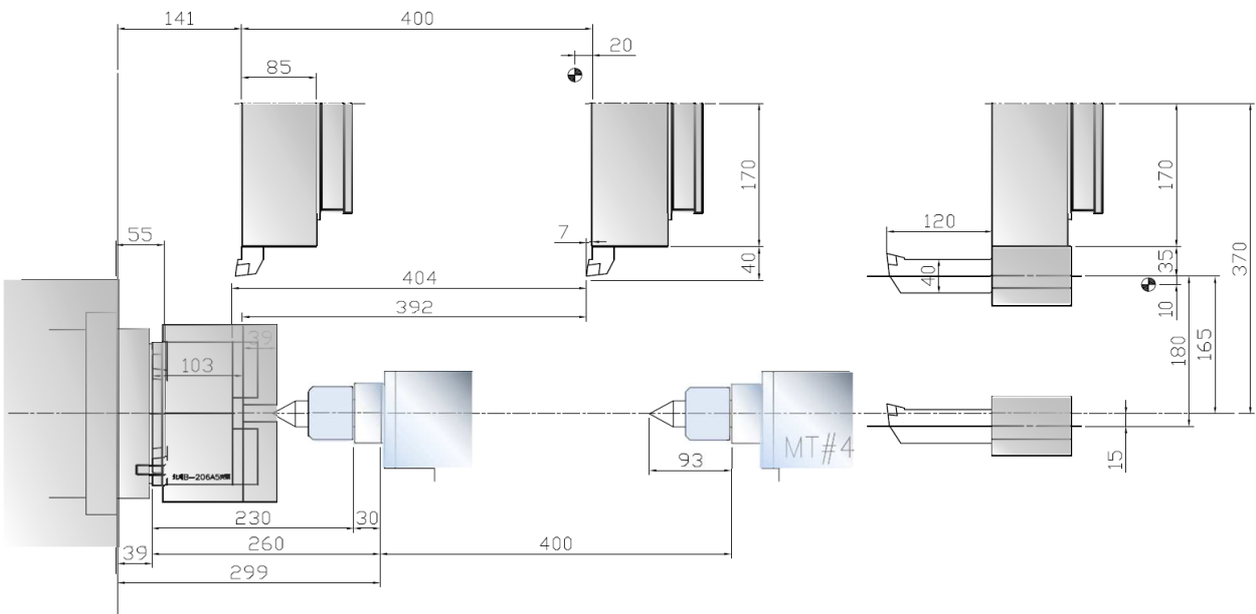
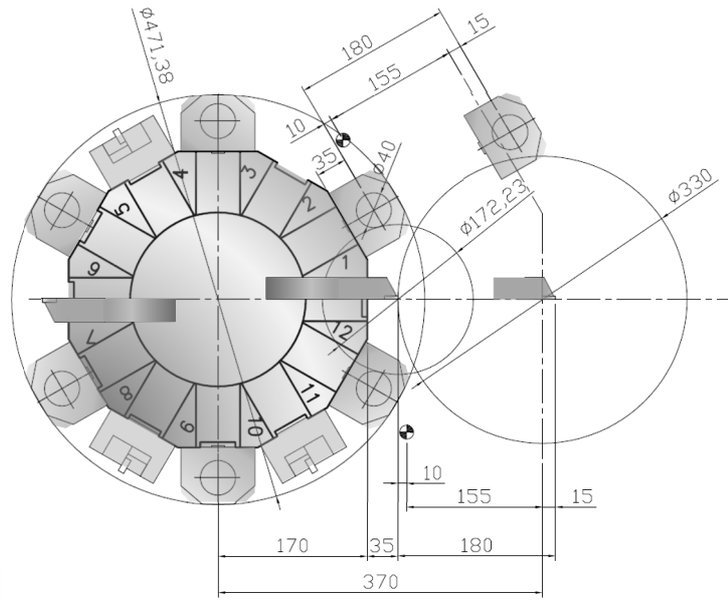
▶ Рельсы с роликовой направляющей

▶ Удобная настройка

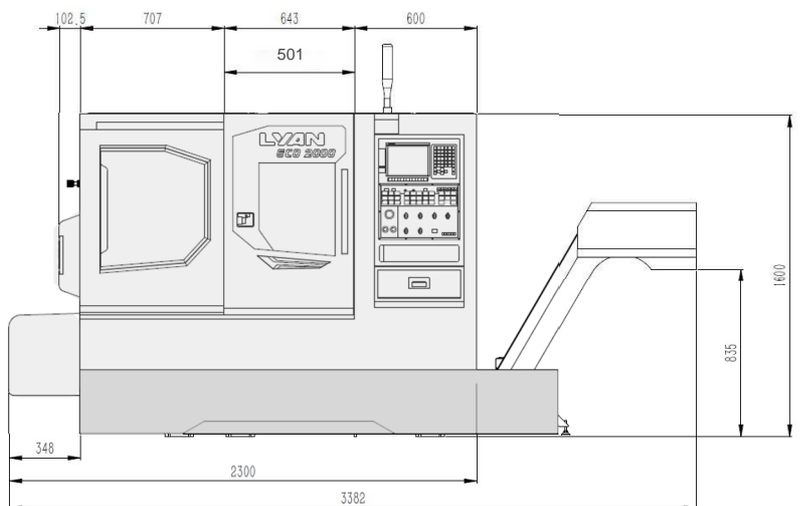


900





1854



		ECO 2000
		●
		C
		●
		○
C		○
		C
		●
		-
		●
		○
		C
		○
		○
()		●
		○
		●
		○
		●
		○
		○
12-		●
12-		-
		●
		-
	3	●
	5 /10	○
	20	○
		●
		C
		C
		C
Автоматический измерительный прибор для		
○ предварительной настройки инструментов		
		○
		○
		○

C

		ECO 2000
		●
		○
		●
		●
		●
		●
Проверка выдвижного положения гидравлического цилиндра зажимного патрона		○
		○
		C
		●
		●
		○
		○
		●
		○
		●
		●
		●
		●

		Fa nuc 0i-TF	SYN TEC 22 TA	Sie mens 82 8D	GSK
PMC	0i-TF:25n /	C	C	C	C
	8.4"	C	C	C	C
	10.4"	C	C	C	C
		C	C	C	C
		C	C	C	C
	44	C	C	C	C
	56	C	C	C	C
	512	C	C	C	C
	400	C	C	C	C
	64	C	C	C	C
HRV	HRV2(3)	C	C	C	C
	Manual Guide 0i	C	C	C	C
		C	C	C	C
		C	C	C	C
	Macro B	C	C	C	C
RS-232		C	C	C	C
		C	C	C	C
	Ethernet	C	C	C	C

Основные характеристики				ECO 2000 FANUC		ECO 2000 SYNTEC 22TA	
				Φ550		Φ550	
				Φ220		Φ220	
				Φ330		Φ330	
				390		390	
Шпиндель							
(/30)				11/15		11/15	
/				4500		4500	
				A2-6		A2-6	
				Φ65		Φ65	
				Φ52		Φ52	
				8"		8"	
Вал подачи							
X				180		180	
Z				400		400	
X/Z /				30/30		30/30	
X/Z							
С ось выбору							
				--		--	
				--		--	
Револьверная головка							
				12- (10-		12- (10-	
				□25		□25	
				Φ40		Φ40	
				--		--	
				--		--	
/				--		--	
Задняя бабка							
				400		400	
				MT#4		MT#4	
Механические характеристики							
X/Z)				±0.005		±0.005	
(X/Z)				±0.003		±0.003	
()				FANUC 0i-TF		SYNTEC 22TA	
x x				2300×1600×1600		2300×1600×1600	
				3200		3200	



LYAN 立岩机械

Официальный представитель компании
“LYAN MACHINERY” в России
ООО « АВТОКОМПОНЕНТ»
ИНН 6317130120,
Адрес: 443022, РФ, Самарская область,
г. Самара, пр. Кирова, 24, корпус 14,
тел.: +7-846-312-02-70;
моб.: +7-927-260-78-77;
+7-909-911-11-63
tdavtokom@yandex.ru