

МОДЕЛЬ СТАНКА		NF PRO Серия		
		NF PRO 315	NF PRO 420	NF PRO 620
Размеры листа		1530 x 3050 мм	2030 x 4050 мм	2030 x 6050 мм
Резонатор (кВт)		4,6,8,10,12	4,6,8,10,12	4,6,8,10,12
Ось	X	3050 мм	4050 мм	6050 мм
	Y	1530 мм	2030 мм	2030 мм
	Z	80 мм	80 мм	80 мм
Высота рабочего стола		900 мм	900 мм	900 мм
Максимальная грузоподъемность		2000 кг	3500 кг	6000 кг
Система позиционирования		Серводвигатель / Реечная передача	Серводвигатель / Реечная передача	Серводвигатель / Реечная передача
Ускорение		20 м/с ²	15 м/с ²	15 м/с ²
Скорость оси (X,Y одновременная скорость)		140 м/мин.	140 м/мин.	140 м/мин.
Точность позиционирования / (Pa)*		0,1 мм	0,1 мм	0,1 мм
Время смены стола шаттла		27 с	35 с	45 с
Контроллер		19" Multi Touch Screen	19" Multi Touch Screen	19" Multi Touch Screen
Помощник газа		Кислород (O2) : 15 бар Азот (N2) : 25 бар	Кислород (O2) : 15 бар Азот (N2) : 25 бар	Кислород (O2) : 15 бар Азот (N2) : 25 бар
Дополнительное оборудование		-Автоматическая замена насадки -Система загрузки/разгрузки -Резка воздуха -Cut Line Технология** -Датчик пирсинга и обнаружение резки***	-Автоматическая замена насадки -Система загрузки/разгрузки -Резка воздуха -Cut Line Технология** -Датчик пирсинга и обнаружение резки***	-Резка воздуха -Cut Line Технология** -Датчик пирсинга и обнаружение резки***
Вес Станка		16 000 кг	20 500 кг	27 000 кг

Никоп оставляет за собой право вносить изменения в габариты, конструкцию и оборудование.

*Точность, которая может быть достигнута, зависит от переменных факторов, таких как конструкция заготовки, термическая обработка, размеры и положение в рабочей зоне. Придаваемые значения основаны на VDI / DGQ 3441.

**Технология CUTLINE доступна для мощности 4 кВт и выше.

***Эта опция доступна для мощности 6 кВт и выше.