

1.1. Технические характеристики

Таблица 1.1. Технические характеристики

Название			НТН 3150/10	НТН 3150/20	НТН 3150/16А	НТН 3150/25А
Размеры машины	длина	мм	3500	3500	3820	3820
	ширина	мм	2450	2690	2940	3300
	высота	мм	2560	3090	3660	4300
Вес машины		кг	13900	25000	21340	31700
Главный электродвигатель		квт/ об	15/1420	30/1465	30/1465	55/1475
Электродвигатель привода прижимного устройства		квт/ об	-	-	0,55/900	0,55/900
Собщая потребляемая мощность		квт	16	31	31,5	56,5

1.2. Эксплуатационные данные

Наибольшая длина резки	мм	3150	3150	3150	3150
Наибольшая толщина разрезаемых листов при пределах прочности 4900 кгс/см <sup>2</sup>	мм	10	20	16	25
Число ходов ножа при постоянном холостом ходе	л /мин	25	17	25	16
Число ходов при прерываемом холостом ходе	л /мин	6-10	4-7	6-10	4-5
Угол наклона режущей кромки верхнего ножа		2°	3°	3°	4°
Просвет между стойками	мм	3250	3250	3400	3370
Высота стола над полом	мм	800	800	800	800
Вылет стоек	мм	500	600	500	600
Престановка прижимов	мм	800	800	800	800
Ход ползуна	мм	140	200	220	320
Расход воздуха на один ход при давлении 5 кгс/см <sup>2</sup>	л	55	80	100	220
требуемое давление воздуха	кгс/ мм <sup>2</sup>	0,4-0,6	0,5-0,6	0,5-0,6	0,5-0,6
Установка давления масла в прижимном устройстве	кгс/ см <sup>2</sup>	5-7,5	5-7,5	5-7,5	5-7,5
Наименьшая толщина разрезаемых листов	мм	1	2	1,7	2,5

## 1.3 ОСТАЛЬНЫЕ

Название		NTH 3150/10	NTH 3150/20	NTH 3150/16-A	NTH 3150/25-A
Количество морских упако- вок	шт. »	2	4	2	4
Размер - длина x ширина x высота	см	373x213x252	304x252x92	400x264x284	313x288x102
			343x113x184		404x113x135
	341x163x164	363x132x81	381x188x204	404x138x202	
		345x190x19		378x208x244	
Вес брутто/нетто	кг	12000/10900	7800/7100	16300/14640	10640/9700
			4320/3720		5650/5000
		2700/3000	5980/5400	7500/6700	6220/5400
			9400/8400		13000/11600

Предупреждение:

Наибольшее усилие резки не зависит от длины листов, поэтому на ножницах нельзя производить резку листов, толщина которых больше, чем указано в типоразмерах, даже в случае резки узких полос.

Машины могут работать в обычных цехах согласно ЧСН 21 0001 п.4 при температуре + 5° ÷ + 40° С.

Максимальная относительная влажность воздуха 70 %.

Иные рабочие условия должны быть согласованы при заказе машины.