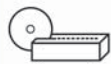




JUMBO 651

4,8 > 5,5 кВт

Ø 650 мм



500 мм

212 кг

400 V 3~
Бензин

Clipper Jumbo 651 - это мощный и прочный станок, разработанный для постоянной эксплуатации в условиях строительной площадки или промышленного предприятия.

Параметры	Преимущества
Тяжеловесная рама на 4 колесах	Простота передвижения по рабочей площадке
2 колеса со стопорами-фиксаторами	Надежная фиксация станка во время резки
Конвейерная тележка на 4 роликах-шасси	Точность резки
Простой доступ к диску	Экономит время для смены инструментов
Простой доступ к водяному насосу	Удобство обслуживания



Простой доступ к водяному насосу



2 колеса со стопорами-фиксаторами



Тяжеловесная рама на 4 колесах.



Простой доступ к диску.

Модель No	Артикул No	EAN 13 Код
JUMBO 651 6.75.3	701846 26446	5450248 350811
JUMBO 6-55 P	701846 10073	5450248 143680

Технические данные	JUMBO 651 6.75.3	JUMBO 6-55 P
Источник питания/Тип двигателя	Электрический	Бензин/HONDA GX200
Напряжение/ Мощность кВт (Л.С.)	400 V 3~ / 5,5 кВт (7,5 Л.С.)	4,8 кВт (6,5 Л.С.)
Фаза/Трансформатор/Генератор	32 amp / 14 kVA	-
Максимальный диаметр диска X посадочный диаметр	Ø 650 x 25,4 мм	Ø 650 x 25,4 мм
Максимальная глубина реза	265 мм	265 мм
Максимальная длина реза	500 мм	500 мм
Размер стола	600 x 500 мм	600 x 500 мм
Скорость вращения (об. мин)	1350 мин ⁻¹	1350 мин ⁻¹
Уровень вибрации на рукоятке	< 2,5 м/с ²	< 2,5 м/с ²
Звуковая энергия/уровень звукового давления	100 дБ (А) / 86 дБ (А)	105 дБ (А) / 93 дБ (А)
Размеры (Дл x Шир x Выс)	1700 x 800 x 1480 мм	1700 x 800 x 1480 мм
Вес	212 кг	212 кг

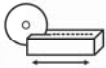


Вы найдете информацию о НУЖНЫХ ДИСКАХ на страницах 32, а о КОМПЛЕКТУЮЩИХ на странице 91 !



JUMBO 900 & 1000

7,5 > 9,6 кВт

 \varnothing 900 >
1000 мм


720 мм

360 >
370 кг400V 3~
Бензин

Clipper JUMBO 900 и 1000
самые большие станки
в модельном ряду.

Параметры Преимущества

Тяжёлая рама
на 4-х колёсах

Лёгкое
перемещение

Два колеса
имеют
блокировку

Надёжная
фиксация
станка

Градуированная
шкала

Стабильность
глубины реза

Простой доступ
к диску

Быстрая смена
диска

Режущая головка
балансировочной
пружиной

Точная
установка
положения
головки



JUMBO 900

Быстрый старт

Передаточный механизм для лёгкого старта

JUMBO 1000 THERM.



Обновлённая электрическая помпа.



Два блокируемых колеса



Передаточный механизм.

Clipper Jumbo
1000 может быть
использован
только с диском
1000мм



JUMBO 1000



Лёгкий доступ к диску

Модель	Артикул	EAN 13 Код
JUMBO 900 100-3-400vV	701846 13939	5450248 143260
JUMBO 1000 100-3-400V	701846 21669	5450248 312789
JUMBO 1000 13P Легкий старт	701846 29335	5450248 441762

Технические данные	JUMBO 900	JUMBO 1000	JUMBO 1000 P13
Источник питания/Тип двигателя	Электрический	Электрический	Бензин / HONDA GX390
Напряжение/Мощность кВт (л. с.)	400 В~/ 7,5 кВт (10 л. с.)	400V~3 / 7,5 кВт (10 л. с.)	9,6 кВт (13 л. с.)
Фаза/Трансформатор/Генератор	32amp/19 кВА	32 amp / 19 kVA	-
Максимальный диаметр диска x посадочный диаметр	\varnothing 900 x 60мм	\varnothing 1000 x 60мм	\varnothing 1000 x 60мм
Максимальная глубина реза	370мм	420мм	420мм
Максимальная длина реза	720мм	720мм	720мм
Размер стола	720 x 800мм	720 x 800мм	720 x 800мм
Скорость вращения (об. мин.)	928 мин ⁻¹	928 мин ⁻¹	928 мин ⁻¹
Уровень вибрации на рукоятке	< 2,5 м/с ²	< 2,5 м/с ²	< 2,5 м/с ²
Звуковая энергия/уровень звукового давления	100 дБ (А) / 86 дБ (А)	100 дБ (А) / 86 дБ (А)	105 дБ (А) / 88 дБ (А)
Размеры (Дл x Шир x Выс)	2000 x 1080 x 1700мм	2000 x 1080 x 1700мм	2000 x 1080 x 1700мм
Вес	360кг	370кг	370кг



Вы найдете информацию о НУЖНЫХ ДИСКАХ на страницах 32, а о КОМПЛЕКТУЮЩИХ на странице 91 !

