

RWEV 1200-2 (614046000) Міксер Картонна коробка

№ для замовлення 614046000

EAN (Європейський Номер-товару) 4007430280152



Альтернативне зображення



- Завдяки ергономічному розташуванню рукоятки міксера процес перемішування не потребує великих зусиль
- Прогумовані кути корпусу для ефективного захисту від пошкоджень, безпечного розташування та відсутності ковзання під час прихилання до стіни
- Вихід кабелю, розташований збоку, зменшує можливість його пошкодження
- Високий крутний момент завдяки двошвидкісному редуктору для матеріалів з високою в'язкістю
- Міцний корпус редуктора з алюмінієвого лиття під тиском для оптимального відведення тепла й довговічності
- Перемикач швидкості з гумовим покриттям для захисту від пилу та бруду
- Захисна кришка двигуна забезпечує захист від водяних бризок та різноманітного бруду
- Керований електронікою плавний пуск для роботи без розбрискування
- Vario-Tacho-Constamatic (VTC) - повнохвильова електроніка для управління числом обертів залежно від властивостей матеріалу та його підтримки постійним під навантаженням.
- Регульовальне колесо для встановлення числа обертів

Технічні дані**Характеристики**

Номинальна споживана потужність	1200 W
Віддавана потужність	580 W
Кількість обертів холостого ходу	0 - 520 / 0 - 720 /min
Швидкісні режими	2
Макс. діаметр насадки міксер	140 mm
Макс. рекомендована кількість матеріалу для змішування	50 l
Патрон	Внутрішня різьба М 14
Діаметр затискної шийки	43 mm
Вага без кабелю	4.3 kg
Довжина кабелю	4 m

Звукова емісія

Рівень звукового тиску	85 dB(A)
Рівень звукової потужності (LwA)	96 dB(A)
Погрішність виміру К	3 dB(A)

Комплект поставки

Змішувальний шток, тип RS-R3

ОФИЦИАЛЬНЫЙ ДИЛЕР В УКРАИНЕ:

storgom.ua

ГРАФИК РАБОТЫ:

Пн. – Пт.: с 8:30 по 18:30

Сб.: с 09:00 по 16:00

Вс.: с 10:00 по 16:00

КОНТАКТЫ:

+38 (044) 360-46-77

+38 (066) 77-395-77

+38 (097) 77-236-77

+38 (093) 360-46-77

Детальное описание товара: <https://storgom.ua/product/mikser-metabo-rwev-1200-2.html>

Другие товары: <https://storgom.ua/setevye-stroitelnye-miksery.html>