



because it works



WIWA ПРОФЕШЕНЛ СЕРИЯ GX

WWW.WIWA-RUSSIA.RU

WIWA ПРОФЕШЕНЛ СЕРИЯ GX

Эволюция шедевра.

Испытайте знаменитое качество, лучшие инженерные навыки и долговечность в самых тяжелых условиях эксплуатации.

Моторы поколения GX отличаются цельнометаллическим корпусом, оптимизированным распределением воздуха для минимизации обледенения при непрерывной работе и снижения уровня шума. Низкие эксплуатационные расходы, долговечные насосы снижают эксплуатационные расходы и обеспечивают бескомпромиссную подачу материала.

Безусловная приверженность к совершенству. Это WIWA Professional GX - шедевр в своем классе.



Области применения

- Большие поверхности
- Окраска судов
- Возведение стальных конструкций и мостостроение
- Вагоностроительные заводы
- Малярные и лакокрасочные работы
- Шельфовая индустрия
- Окраска в промышленности
- Защита строений от атмосферных воздействий и коррозии
- Теплоизоляция
- Противопожарная защита
- Питающий насос

Распыляемый материал

- Абразивные материалы
- Огнезащитные материалы
- Стекловолоконная чешуйка
- Изолирующие и толстослойные материалы
- Необрастающие краски
- Холодные битумы
- Материалы с наполнителями из коротких волокон
- Краски без содержания или с малым содержанием растворителя
- Распыляемые лаки и краски
- Двухкомпонентные и смоляно-эпоксидные краски

Модель	на тележке	на подъемной тележке	на настенном крепеже
230063 RS	0664095	0664103	0664099
230051 RS	0664096	0664104	0664100
230035 RS	0664097	0664105	0664101
230027 RS	0664098	0664106	0664102

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	Модель 230063	Модель 230051	Модель 230035	Модель 230027
Макс. производительность при 60 ДХ	9.2 л/мин	11.3 л/мин	16.5 л/мин	21.6 л/мин
Коэффициент усиления давления	63:1	51:1	35:1	27:1
Подача за двойной ход	153 см ³	189 см ³	275 см ³	360 см ³
Макс. давление воздуха на входе	7 бар	8 бар	8 бар	8 бар
Макс. допустимое рабочее давление	441 бар	408 бар	280 бар	216 бар