

NASTRZYKIWARKA AN-11

ИНЪЕКТОР AN-11

INJECTOR AN-11

CHARAKTERYSTYKA

- » Konstrukcja wykonana ze stali nierdzewnej-kwasoodpornej.
 - » Wyposażona w głowicę o 10 igłach do ręcznego nastrzyku.
 - » Połączenie igły z głowicą za pomocą szybkozłączki.
 - » Regulacja ciśnienia w zakresie od 0-3,5 bar.
 - » Integralnie z nastrzykiwarką powiązany jest mieszalnik solanki.
 - » Urządzenie wyposażone jest w kółka umożliwiające łatwe przemieszczanie.
 - » Możliwość zastosowania kilku głowic nastrzykowych o różnej liczbie igieł.

ХАРАКТЕРИСТИКА

- » Конструкция изготовлена из нержавеющей кислотоустойчивой стали.
 - » Оснащена головкой с 10 иглолками для ручной инъекции.
 - » Соединение иглы с головкой при помощи быстроразъемного соединения.
 - » Регулировка давления 0-3,5 бара.
 - » Мешалка рассола является интегральной частью иньектора.
 - » Оборудование оснащено колесами, которые облегчают перемещение.
 - » Возможность применения несколько инъектируемых головок с различным количеством иглок.

DESCRIPTION

- » Stainless and acid-proof steel construction.
 - » Head with 10 needles used for hand injecting.
 - » „Fast connections“ minimize the time to disconnect all the parts for cleaning.
 - » Regulated pressure from 0 to 3,5 bar.
 - » Brine mixer is connected with injector.
 - » Wheels enables easy moving.
 - » Possibility to apply several injecting heads with different number of needles.



		AN-11
Ilość igieł / Количество иголок / Number of needles	szt / шт / pcs	10
Ciśnienie / Давление / Pressure	bar / бар	0-3,5
Moc / Мощность / Power	kW / кВт	2,2
Wymiary (L x B x H) / Размеры (L x B x H) / Dimensions (L x B x H)	mm / мм	850 x 500 x 1000
Napięcie / Напряжение / Voltage	V/Hz / В/Гц	3x400/50
Masa	kg / кг	60

MIESZALNIK PW-160

МЕШАЛКА PW-160

MIXER PW-160

CHARAKTERYSTYKA

- » Urządzenie wykonane ze stali nierdzewnej-kwasoodpornej.
- » Wyposażony w 2 mieszadła łatwo wymienialne (łopatkowe lub ślimakowe).
- » Wyładunek mechaniczny (obroty mieszadeł) do typowego wózka.
- » Wyposażony w kółka umożliwiające łatwe przemieszczanie.
- » Wykonanie w różnych opcjach –bez próżni i z próżnią.

ХАРАКТЕРИСТИКА

- » Оборудование изготовлено из нержавеющей кислотоустойчивой стали.
- » Оснащено 2 мешалками (легко заменяемые, лопаточные или шнековые).
- » Механическая разгрузка (обороты мешалок) для типичной тележки.
- » Оснащено колесами которые облегчают перемещение.
- » Изготовлено в различных вариантах: без вакуума и с вакуумом.

DESCRIPTION

- » Made of stainless and acid-proof steel.
- » Two mixing arms easy to replace (paddle or spiral).
- » Mechanical unloading (arm rotation) to typical trolley.
- » Wheels enables easy moving.
- » 2 options (no vacuum and with vacuum).



PW-160		
Pojemność bębna / Емкость барабана / Tank capacity	l / l	160
Wymiary (L x B x H) / Размеры (L x B x H) / Dimensions (L x B x H)	mm / мм	1400 x 700 x 1150
Zasilanie / Питание / Voltage	V/Hz / В/Гц	3x400/50
Moc całkowita / Полная мощность / Total power	kW / кВт	3,5/4,5
Masa / Вес / Weight	kg / кг	320
Masa: opcja vacuum	kg / кг	

WILK PK-82

ВОЛЧЁК PK-82

GRINDER PK-82

CHARAKTERYSTYKA

- » Konstrukcja ze stali nierdzewnej-kwasoodpornej.
- » Średnica gardzieli 82 mm.
- » Wydajność: 300 - 600 kg/h.
- » Zestaw tarcz przepustowych o średnicach: 3,5,8 mm.
- » Prosta obsługa.

ХАРАКТЕРИСТИКА

- » Конструкция изготовлена из нержавеющей кислотоустойчивой стали.
- » Диаметр горловины 82 мм.
- » Производительность 300-600 кг/ч.
- » Комплект пропускных сит с диаметром: 3,5,8 мм.
- » Легкое обслуживание.

DESCRIPTION

- » Made of stainless and acid-proof steel.
- » Hole plate diameter 82 mm.
- » Effectiveness 300-600 kg/h.
- » Hole plates set: 3,5,8 mm.
- » Machine easy to operate.



		PK - 82
Ilość biegów / Число скоростей / Number of gears		1
Moc napędu / Мощность привода / Drive power	kW / кВт	1,5
Wielkość leja zasypowego / Величина воронки / Hopper capacity	l / л	10
Zasilanie / Питание / Voltage	V/Hz / В/Гц	3x400/50
Wymiary (L x B x H) / Размеры (L x B x H) / Dimensions (L x B x H)	mm / мм	1150 x 850 x 1200
Masa / Bec / Weight	kg / кг	100