



ПНЕВМАТИЧНА ДОЗУЮЧА УСТАНОВКА
evolution G-125A/G-200A



ЗАСТОСУВАННЯ:
ПІНОПОЛІУРЕТАН, ПОЛІМОЧЕВИНА, ЕЛАСТОМЕРНІ ПОКРИТТЯ

GAMA SPRAY EQUIPMENT
Designed with the Customer in Mind!

EVOLUTION G-125A / G-200A

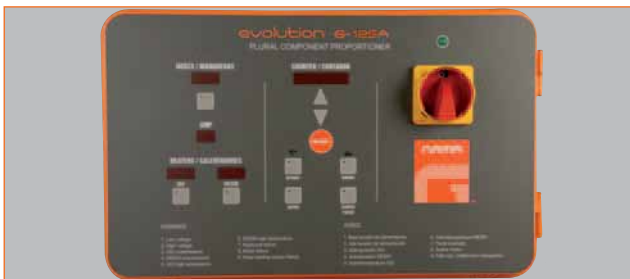
Компактні пневматичні дозуючі установки спеціально розроблені для нанесення пінополіуретану "на місці" (G-125A), а також полімочевини і еластомерних покриттів (G-200A).

Особлива конструкція установок полегшує доступ до компонентів, спрощує функції керування і суттєво знижує затрати часу на технічне обслуговування.

Не дивлячись на свої невеликі розміри, за допомогою цих установок дає змогу надійно і якісно вирішувати різні завдання, а саме:

- нанесення тепло- і звукоізоляції (G-125A),
- заповнення порожнин (G-125A),
- нанесення гідроізоляції (G-200A),
- нанесення захисних покриттів (G-200A).

В установках практично відсутній такий недолік, як "пульсація" або "нестабільність тиску", які притаманні електропневматичним машинам. Це дозволяє досягати рівномірного нанесення матеріалу на поверхню з отриманням якісного і рівномірного шару покриття.



ОСОБЛИВОСТІ:

- компактна і зручна у використанні
- не потребує гідравлічної рідини
- мала споживча потужність (у порівнянні з гідравлічними установками)
- мала вартість (у порівнянні з гідравлічними установками)
- ідеальний вибір для середніх об'єктів, гарний старт для початківців.)

ОСНОВНА СИСТЕМА НАГРІВУ

Основна система нагріву складається з двох розділених гідравлічно і електрично незалежних блоків нагрівачів. Кожний блок включає в себе 4 нагрівальних елементи по 1250 Вт (1500Вт G-200A) кожний, які забезпечують загальну потужність в 5000 Вт (6000 Вт G-200A) і забезпечують необхідними засобами керування і безпеки для точної і надійної роботи системи.

СИСТЕМА НАГРІВУ ШЛАНГІВ

Система нагріву шлангів включає в себе трансформатор на 3000 Вт, який дозволяє здійснювати нагрів шлангів на довжину до 93 метрів.

ПАНЕЛЬ УПРАВЛІННЯ

Панель управління включає в себе сенсорний екран, який разом зі спеціально розробленим програмним забезпеченням полегшує вибір і контроль всіх робочих параметрів в простій і доступній формі. Система сигналізації попереджає про виникнення збоїв в процесі роботи, забезпечуючи правильне застосування матеріалів і безпеку роботи оператора. Сигналізація про фазові з'єднання включена в систему, в якості додаткового елемента, для уникнення дороговартісного ремонту через несправність або помилку при неправильному підключенні дозуючих установок до електромережі.

ДОЗУЮЧІ ПМП

Дозуючі помпи виготовлені з загартованого алюмінію високої міцності, які пройшли спеціальну обробку поверхні (по запатентованій технології). Помпова лінія включає в себе стандартну систему, яка забезпечує динамічну стабільність, гарантує точну синхронізацію роботи групи pomp.

ПАРАМЕТРИ	G-125	G-200
Максимальна продуктивність, кг/хв	9	4
Мінімальна продуктивність, кг/хв	1	1
Максимальний тиск, бар (МПа)	125 (12,3)	200 (19,7)
Довжина нагрівальних шлангів, м	93	93
Потужність нагрівачів, кВт	10	12
Потужність нагріву шлангів, кВт	3	3
Загальна потужність установки, кВт	13	15
Рекомендований компресор	Трьохфазний потужністю 7,5 л.с. (5,5 кВт)	
Споживання повітря при тиску 6 бар, л/хв	705	
Електрика	22A 3x400B+N	26A 3x400B+N
Габаритні розміри, мм	1055 x 540 x 550	
Вага, кг (без масла/ з маслом)	125	125

GARRAF MAQUINARIA S.A.

КОМПЛЕКСНА ТЕХНІЧНА ПІДТРИМКА
ГАРАНТІЙНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ

ФІРМОВА ГАРАНТІЯ 2 РОКИ

КОМПАНІЯ "МЕДІА-ПЛАСТ УКРАЇНА" ПРЕДСТАВНИК КОМПАНІЇ GARRAF MAQUINARIA S.A. (TM GAMA)

59342, Чернівецька область, смт.Лужани, вул Першотравнева,28 А
e-mail: purinova.com.ua@gmail.com web: www.PURINOVA.COM.UA