

Выгодная и производительная  
2К-лакировальная и окрасочная установка  
для промышленности и мастерских

**НОВИНКА!**

# DUOMIX LP ДОЗИРУЮЩАЯ УСТАНОВКА

Модель 70 / 85 / 105 / 140

DUOMIX LP – компактная, производительная и многоцелевого применения 2К-дозировочная и краскораспылительная установка для методов HVLP, AirCombi и электростатического.

Соотношение смешивания  
1 : 1 до 6,8 : 1

Усиление  
2 : 1 до 35 : 1

Подача за двойной ход  
до 260 см<sup>3</sup>

Мах. рабочее давление  
150 бар

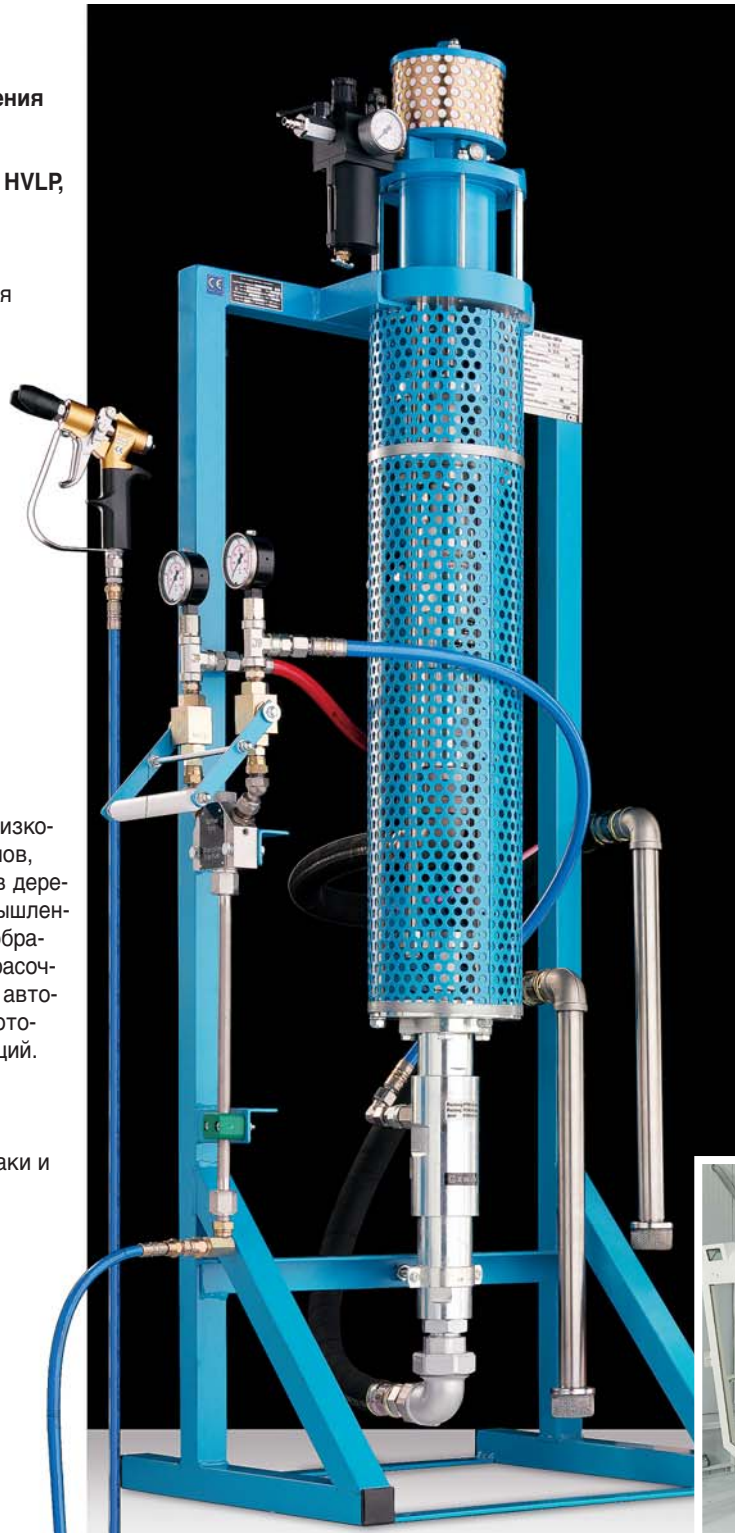
Мах. давление сжатого воздуха  
8 бар

#### Области применения

Дозировка и нанесение низко- и средневязких материалов, к примеру 2К-лаки, клеи в деревообрабатывающей промышленности, предприятиях по обработке жести, а также окрасочные участки в машино- и автомобилестроении, при изготовлении металлоконструкций.

#### Материал

Низко- и средневязкие лаки и краски, а также клеи.



#### Преимущества

- Заменяемое соотношение смешивания – высокая точность дозирования
- Постоянство подачи
- Простое и надежное управление
- Взрывобезопасно – т.к. привод пневматический
- Сертификат АTEX 100
- И для безвоздушного распыления с давлением до 150 бар
- На выбор в нормальном или нержавеющей исполнении



# DUOMIX LP ДОЗИРУЮЩАЯ УСТАНОВКА

Соотношение	А - насос см³	В - насос см³	Подача		Усиление при пневмодвигателе, мм			
			за ДХ см³	за 40 ДХ л/мин	Ø70	Ø85	Ø105	Ø140
1:1	19.4	19.4	38.8	1.5	14:1	21:1	31:1	-
1:1	21.6	21.6	43.2	1.7	12:1	19:1	28:1	-
1:1	24.3	24.3	48.6	1.9	11:1	17:1	25:1	-
1:1	26.1	26.1	52.2	2.0	10:1	15:1	23:1	-
1:1	30.0	30.0	60.0	2.4	9:1	13:1	20:1	-
1:1	32.1	32.1	64.2	2.5	8:1	12:1	19:1	34:1
1:1	34.2	34.2	68.4	2.7	8:1	12:1	17:1	32:1
1:1	36.1	36.1	72.2	2.8	7:1	11:1	17:1	31:1
1:1	43.1	43.1	86.2	3.4	6:1	9:1	14:1	25:1
1:1	48.1	48.1	96.2	3.8	5:1	8:1	12:1	23:1
1:1	57.2	57.2	114.4	4.5	4:1	7:1	10:1	19:1
1:1	60.0	60.0	120.0	4.8	4:1	6:1	10:1	18:1
1:1	72.2	72.2	144.4	5.7	3:1	5:1	8:1	15:1
1:1	97.2	97.2	194.4	7.7	2:1	4:1	6:1	11:1
1:1	132.0	132.0	264.0	10.5	2:1	3:1	4:1	8:1
1.5:1	36.1	24.3	60.4	2.4	9:1	13:1	20:1	-
1.5:1	32.1	21.6	53.7	2.1	10:1	15:1	22:1	-
1.5:1	72.2	48.1	120.3	4.8	4:1	6:1	10:1	18:1
1.5:1	48.1	32.1	80.2	3.2	6:1	10:1	15:1	27:1
1.5:1	30.0	19.4	49.4	1.9	11:1	16:1	24:1	-
2:1	48.1	24.3	72.4	2.8	7:1	11:1	16:1	30:1
2:1	43.1	21.6	64.7	2.5	8:1	12:1	18:1	34:1
2:1	60.0	30.0	90.0	3.6	6:1	9:1	13:1	24:1
2:1	72.2	36.1	108.3	4.3	5:1	7:1	11:1	20:1
2:1	97.2	48.1	145.3	5.8	3:1	5:1	8:1	15:1
2.5:1	60.0	24.3	84.3	3.3	6:1	9:1	14:1	26:1
2.5:1	48.1	19.4	67.5	2.7	8:1	12:1	18:1	33:1
3:1	72.2	24.3	96.5	3.8	5:1	8:1	12:1	23:1
3:1	97.2	32.1	129.3	5.1	4:1	6:1	9:1	17:1
3:1	132.0	43.1	175.1	7.0	3:1	4:1	7:1	12:1
4:1	97.2	24.3	121.5	4.8	4:1	6:1	10:1	18:1
4.5:1	97.2	21.6	118.8	4.7	4:1	6:1	10:1	18:1
5:1	97.2	19.4	116.6	4.6	4:1	7:1	10:1	19:1
6,8:1	132.0	19.4	151.4	6.0	3:1	5:1	8:1	14:1

Другие соотношения по запросу



## Опциональная оснастка для различных методов распыления

- Смесительный блок
- Статический смеситель
- Тележка
- Шланги засоса
- Регулятор давления
- Шланги материала
- Распылительные пистолеты: HVLP, AirCombi, Airless, Electrostatic
- Шарниры
- Сопла
- Контроль дозировки

## Продажа и обслуживание:

**WIWA Wilhelm Wagner GmbH & Co. KG**  
 Gewerbestraße 1-3 • 35633 Lahnau, Germany  
 P.O.B. 29 • 35631 Lahnau, Germany  
 E-mail: info@wiwa.de • Internet: www.wiwa.de  
 Telefon: +49 (0)64 41-6 09-0  
 Telefax: +49 (0)64 41-6 09-50/58

Фирма оставляет за собой право на технические изменения.

W113054 • DuoMix LP • 03.05

© Copyright 2005 WIWA Wilhelm Wagner GmbH & Co. KG