

WIWA-Airless аппараты
высочайшей производительности
с гидравлическим приводом



WIWA POWER PACK XL

WIWA POWER PACK XXL

WIWA расширила свой ассортимент. Наряду с известными более 50 лет по всему миру краскораспылительными аппаратами с пневмоприводом возможна поставка производительных аппаратов и 2К-установок с гидроприводом.



Преимущества:

- Исключение остановок из-за обмерзания
- Практически отсутствие пульсаций благодаря экстремально быстрому переключению
- Насосы серии POWER PACK просто подключаются к существующим гидравлическим системам
- Малошумный гидропривод
- Высокая мощность для большой производительности при высоком давлении
- Пониженные энергозатраты
- Большой срок эксплуатации и низкие расходы по техобслуживанию

Опциональная оснастка:

- Кронштейн
- Подъемник
- Гидравлический агрегат
- Пульсационный демпфер гидравлического подвода
- Оснастка распыления

Области применения:

Большие поверхности и толстослойные покрытия в судостроении и для морских платформ, антикоррозийная защита бетонных и металлических строительных конструкций, системы снабжения краской окрасочных линий, металлоконструкции и ангары, маркировка дорог, вагоностроение, малярные производства, промышленная окраска, нанесение шумогасящих и огнезащитных покрытий и т. п.

Гидропривод:

Альтернатива для аппаратов высокой производительности при непрерывной эксплуатации. Так же оптимально для предприятий и областей применения, где отсутствует снабжение сжатым воздухом.

Материал:

Высоковязкие и / или абразивные материалы как, к примеру, огнезащитные, со стекло-хлопьями, толстослойные и изоляционные, антифоулинги, холодные битумы, краски без растворителей, материалы с коротковолокнистым наполнителем, двухкомпонентные эпоксиды, железо-слюдистые, цинк-пигменты и другие распыляемые краски и лаки.



Гидропривод D69.9/120
для POWER PACK XL



Гидропривод D99.9/120
для POWER PACK XXL

WIWA POWER PACK XL

WIWA POWER PACK XXL

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	Гидравлические Airless-аппараты в стандартном исполнении комплектно с тележкой, шлангом засоса и высоконапорным фильтром						
	24003.3 N/R	28003.0 N/R	38002.0 N/R	44001.5 N/R	35003.4 R	48002.6 R	60001.7 R
Модель	24003.3 N/R	28003.0 N/R	38002.0 N/R	44001.5 N/R	35003.4 R	48002.6 R	60001.7 R
Мах. подача при 60 ДХ, л/мин	8,28	9,18	14,1	18,36	16,5	21,6	33,00
Усиление	3,3 : 1	3 : 1	2 : 1	1,5 : 1	3,4 : 1	2,6 : 1	1,7 : 1
Подача за 1 ДХ, см ³	138	150	235	306	275	360	550
Мах. рабочее давление, бар	455	450	300	225	450	390	255
Мах. давление масла, бар	138	150	150	150	133	150	150
Мах. поток масла при 60 ДХ, л/мин	28,5	28,5	28,5	28,5	66	66	66
Нормальное исполнение -N-, арт.	0 64 912 7	0 64 913 6	0 64 913 8	0 64 914 1	-----	-----	-----
Нержавеющее исполнение -R-, арт.	0 64 913 5	0 64 913 7	0 64 913 9	0 64 914 2	0 64 914 3	0 64 914 4	0 64 914 5

Гидравлический высоконапорный насос POWER PACK XL с приводом D69.9/120					Гидравлический высоконапорный насос POWER PACK XXL с приводом D99.9/120		
Модель	138.3.3	153.3.0	235.2.0	306.1.5	275.3.4	360.2.6	550.1.7 R
Нормальное исполнение -N-, арт.	0 64 909 6	0 64 910 1	0 64 911 0	0 64 911 3	-----	-----	-----
Нержавеющее исполнение -R-, арт.	0 64 909 7	0 64 910 2	0 64 910 9	0 64 911 4	0 64 909 5	0 64 909 1	0 64 909 0



Наши известные DUOMIX 2K-установки могут поставляться так же с гидроприводами XL и XXL.

С января 2006 работает без сбоев в 3 смены WIWA DUOMIX POWER PACK XXL 2K-установка с гидравлическим приводом на заводе по производству литых труб. Установка применяется для нанесения высоковязкого эпоксидного материала на наружную поверхность труб. Гидравлическая DUOMIX оснащена выносным смесителем и 6 автоматическими пистолетами. Проточные нагреватели и обогреваемые шланги обеспечивают постоянную рабочую температуру материала для непрерывной работы.

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