

Оборудование

Designation	Tank material	Capacity	Agitator	Weight	Max pressure	Product output	Internal height	Internal diameter	Part number
Airspray Tank 2L ALU TOP no agi	Aluminum	2L (0.5 Gal US)	-	1.3kg (2.9 Lbs)	3.5 Bar (50 psi)	Top	200mm (7.9in)	84mm (3.3in)	152302000
Airspray Tank 4L SST BOT no agi	Stainless Steel	4L (1 Gal US)	-	6.0kg (13.2 Lbs)	4.1 Bar (60 psi)	Bottom	295mm (11.6in)	161mm (6.3in)	152304210
Airspray Tank 10L CST TOP no agi	Carbon Steel	10L (2.5 Gal US)	-	11.4kg (25.1 Lbs)	4.1 Bar (60 psi)	Top	246mm (9.7in)	265mm (10.4in)	152310100
Airspray Tank 10L SST TOP no agi	Stainless Steel	10L (2.5 Gal US)	-	11.4kg (25.1 Lbs)	4.1 Bar (60 psi)	Top	246mm (9.7in)	265mm (10.4in)	152310200
Airspray Tank 10L SST TOP w/agi	Stainless Steel	20L (5 Gal US)	◆	13.7kg (30.2 Lbs)	4.1 Bar (60 psi)	Top	246mm (9.7in)	265mm (10.4in)	152310201
Airspray Tank 20L SST TOP no agi	Stainless Steel	20L (5 Gal US)	-	19.4kg (42.8 Lbs)	4.1 Bar (60 psi)	Top	421mm (16.6in)	317mm (12.5in)	152320200
Airspray Tank 20L SST TOP w/agi	Stainless Steel	20L (5 Gal US)	◆	22.8kg (50.3 Lbs)	4.1 Bar (60 psi)	Top	421mm (16.6in)	317mm (12.5in)	152320201
HP Airspray Tank 20L SST TOP no agi	Stainless Steel	20L (5 Gal US)	-	20.2kg (44.5 Lbs)	7 Bar (100 psi)	Top	450mm (17.7in)	317mm (12.5in)	152320500
Airspray Tank 20L SST BOT no agi	Stainless Steel	20L (5 Gal US)	-	20.4kg (45.0 Lbs)	4.1 Bar (60 psi)	Bottom	537mm (21.1in)	317mm (12.5in)	152320210
Airspray Tank 20L SST BOT w/agi	Stainless Steel	20L (5 Gal US)	◆	24.0kg (52.9 Lbs)	4.1 Bar (60 psi)	Bottom	537mm (21.1in)	317mm (12.5in)	152320211
HP Airspray Tank 20L SST BOT no agi	Stainless Steel	20L (5 Gal US)	-	21.2kg (46.7 Lbs)	7 Bar (100 psi)	Bottom	537mm (21.1in)	317mm (12.5in)	152320510
HP Airspray Tank 20L SST BOT&TOP no agi	Stainless Steel	20L (5 Gal US)	-	21.2kg (46.7 Lbs)	7 Bar (100 psi)	Top and Bottom	537mm (21.1in)	317mm (12.5in)	152320520
Airspray Tank 50L SST TOP no agi	Stainless Steel	50L (13 Gal US)	-	29.5kg (65.0 Lbs)	3.8 Bar (55 psi)	Top	495mm (19.5in)	370mm (14.6in)	152350200
Airspray Tank 50L SST TOP w/agi	Stainless Steel	50L (13 Gal US)	◆	29.5kg (65.0 Lbs)	3.8 Bar (55 psi)	Top	495mm (19.5in)	370mm (14.6in)	152350201
Airspray Tank 50L SST BOT no agi	Stainless Steel	50L (13 Gal US)	-	28.0kg (61.7 Lbs)	3.8 Bar (55 psi)	Bottom	611mm (24.1in)	370mm (14.6in)	152350210
Airspray Tank 50L SST BOT w/agi	Stainless Steel	50L (13 Gal US)	◆	28.0kg (61.7 Lbs)	3.8 Bar (55 psi)	Bottom	611mm (24.1in)	370mm (14.6in)	152350211
Airspray Tank 50L SST BOT&TOP no agi	Stainless Steel	50L (13 Gal US)	-	29.5kg (65.0 Lbs)	3.8 Bar (55 psi)	Top and Bottom	611mm (24.1in)	370mm (14.6in)	152350220

Sames reserve the right to modify its equipment or specifications without further notice. Document: product and picture from the not controlled. Available in the market de facto - FR n° 1 222 201 - 202310 -

Красконагнетательные баки

Для подачи материала на ручные и автоматические распылители



Airspray - Пневматическая технология окраски / Насосы

СБРОС ДАВЛЕНИЯ

- Простота в работе: простота в использовании, простота в техобслуживании
- Новый перемешиватель, премиум-класса: двигатель не требует смазки, отличные технические характеристики
- Оптимизированная конструкция крышки: простое интуитивное управление

Рынки



BOND • PROTECT • BEAUTIFY



Красконагнетательные баки

Для подачи материала на ручные и автоматические распылители

Красконагнетательные баки Sames Airspray подходят для всех типов нанесения: самый легкий алюминиевый, емкостью 2 литра (0.5 гал) для подачи на подкрасочный пистолет, и самый мощный рассчитанный на давление 7 бар (100 psi), емкостью 50л (13 гал), выполненный полностью из нержавеющей стали для использования в массовом производстве

Красконагнетательные баки Sames KREMLIN – это наше самое простое эффективное решение, предлагающее вам лучшие возможности за ваши деньги. Это идеальное решение между чашкой и насосом. Кроме преимущества "Простота в работе", оптимизированное решение конструкции крышки, перемешиватель премиум-класса, и сокращенное техобслуживание предоставляет пользователю сочетание уникальных преимуществ и очень конкурентоспособной цены.



Таблица технических данных

Обозначение	Величина	Ед. изм.
Отношение давления	1 : 1	
Максимальное давление материала	7 (100)	bar (psi)
Максимальное давление воздуха	7 (100)	bar (psi)
Потребление воздуха	1.14 (0.67)	m ³ /h (cfm)
Максимальная температура	45 (113)	°C (°F)
Детали контактирующие с жидкостью из нержавеющей стали.	♦	
Емкость	2 (0.5) - 50 (13)	l (gal)
Тип двигателя - пневматический - 3 радиальных поршня	♦	

sames kremlin



Технологии



Технология HVLP Airspray для пневматического распыления



Airspray LVLP



Airspray Conventional

Технические характеристики

- 1 надежная конструкция, простая в очистке
- 2 различные объемы и материалы от 2л до 50л (0.5 гал US до 13 галUS)
- 3 Простая проверенная, надежная технология.
- 4 Выбор между двумя пластинами перемешивателя для различных режимов перемешивания и различных материалов
- 6 Воздушный двигатель перемешивателя: технология использования трех 3 радиально расположенных поршней позволяет добиться более высокого крутящего момента при меньшей скорости

Производительность

- 1 Совместим со многими типами материалов
- 5 простота использования: Включил и распыляй
- 6 Воздушный двигатель перемешивателя: 30% экономия воздуха по сравнению с лопастным воздушным двигателем
- 6 Мощный 250W воздушный двигатель перемешивателя
- 7 оптимизированная конструкция крышки: быстрота и простота снятия и установки перемешивателя

Срок службы

- 8 Простота в техобслуживания: не требующий смазки воздушный двигатель
- 9 Совместимый с новыми трубками компании Sames (Воздух и Жидкости)
- 10 Сертификация: ATEX, CE, ASM
- 10 Небольшое количество деталей: достаточно всего 8 ремонтных комплектов
- 10 Практическое отсутствие техобслуживания; нет затрат времени и денежных средств



Описание

