

CALDERINES: MODELOS



	DECO 30	DECO 20	DECO 30 INOX	DECO 10 VALRI
	GAMA DECORACIÓN BÁSICA	GAMA DECORACIÓN BÁSICA	GAMA DECORACIÓN Inoxidable	GAMA DECORACIÓN Inoxidable
Especificaciones técnicas:				
	Doble regulación: Presión interior de la pistola y de la caldera independientes. Tapa con sistema de tamizado y llenado por efecto de vacío. Asa central para facilitar carga en vehículo y dos laterales fijas. Cuerpo galvanizado. Salida inferior de producto con llave de paso.		Doble regulación: Presión interior de la pistola y de la caldera independientes. Tapa con sistema de tamizado y llenado por efecto de vacío. Asa central para facilitar carga en vehículo y dos laterales fijas. Cuerpo inoxidable. Salida inferior de producto con llave de paso.	
Características:				
-Capacidad:	30 l. 50 kg pasta gotelé	20 l. 25 kg pasta gotelé	30 l. 50 kg pasta gotelé	10 l. 15 kg pasta gotelé
-Máxima presión de trabajo:	6 Kg/cm ²	6 Kg/cm ²	6 Kg/cm ²	4,7 Kg/cm ²
- Dimensiones:	500x410x890 mm.	460x410x700 mm.	500x410x890 mm.	250x250x600 mm.
- Peso:	36 Kg. aprox.	32 Kg. aprox.	32 Kg. aprox.	13,5 kg. aprox.
Ruedas:	2 traseras fijas 2 delanteras giratorias	2 traseras fijas 2 delanteras giratorias	2 traseras fijas 2 delanteras giratorias	4 ruedas giratorias
Aplicaciones:	Pasta de gotelé Pinturas plásticas lisas Pasta de pulir	Pasta de gotelé Pinturas plásticas lisas Pasta de pulir	Pasta de gotelé Pinturas plásticas lisas Pasta de pulir	Pasta de gotelé Pinturas plásticas lisas Pasta de pulir
Homologación: DIRECTIVA EUROPEA 97/23 CE Homologación sobre aparatos a presión	✓	✓	✓	✓
Contenido:	DECO 30 Manguera aire c/racores 55201-5m. Manguera producto c/racores 55203-5 m. Embudo nylon 5 l. Tamiz Manual de instrucciones	DECO 20 Manguera aire c/racores 55201-5m. Manguera producto c/racores 55203-5 m. Embudo nylon 5 l. Tamiz Manual de instrucciones	DECO 30 INOX Manguera aire c/racores 55201-5m. Manguera producto c/racores 55203-5 m. Embudo nylon 5 l. Tamiz Manual de instrucciones	DECO 10 Inox VALRI Manguera aire c/racores 55201-5m. Manguera producto c/racores 55203-5 m. Embudo nylon 5 l. Tamiz Manual de instrucciones
Embalaje:	Caja de cartón 460x460x1020 mm	Caja de cartón 460x460x1020 mm	Caja de cartón 460x460x1020 mm	Caja de cartón 300x300x660 mm.
Peso con embalaje:	39 Kg. aprox.	36 Kg. aprox.	36 Kg. aprox.	15 Kg. aprox.
Referencia:	06MP30GE	06MP20GE	06MP30GI/E	06GAHESA10VALRI
GRUPO SAT	B	B	B	A



CALDERINES: MODELOS



	INDUS 30 INOX	INDUS 10 INOX	INDUS 10 EVOLUCIÓN
	GAMA INDUSTRIAL Inoxidable	GAMA INDUSTRIAL Inoxidable	GAMA INDUSTRIAL Inoxidable
Especificaciones técnicas:			
	Doble regulación. Presión interior de la caldera y de la pistola independiente. Removedor manual. Salida superior de producto. Cuerpo inoxidable. Dos asas laterales fijas.	Doble regulación: Presión interior de la pistola y de la caldera independientes. Removedor manual. Salida superior de producto. Asa abatible. Cuerpo inoxidable.	Regulación de presión interior de la caldera. removedor manual en el mod. E4. Asa abatible. Cuerpo inoxidable. Asa abatible.
Características:			
- Capacidad:	30 l.	10 l.	10 l.
- Máxima presión de trabajo:	6 Kg/cm ²	4,7 Kg/cm ²	4,7 Kg/cm ²
- Dimensiones:	410x410x900 mm.	250x250x600 mm.	250x250x600 mm.
- Peso:	33 kg. aprox.	13 Kg. aprox.	13 kg. aprox.
Ruedas:	2 traseras fijas 2 delanteras giratorias	4 ruedas giratorias	4 ruedas giratorias
Aplicaciones:	Esmaltes, lacas, barnices, tintes, fondos e imprimaciones	Esmaltes, lacas, barnices, tintes, fondos e imprimaciones	Esmaltes, lacas, barnices, tintes, fondos e imprimaciones
Homologación: DIRECTIVA EUROPEA 97/23 CE Homologación sobre aparatos a presión	✓	✓	✓
Contenido:	INDUS 30 INOX Manguera aire c/racores 55201-5 m. Manguera producto c/racores 55204-5 m. Pistola 4400 P Manual de instrucciones	COMPLETO: Indus 10 Inox. Manguera aire c/racores 55204-5 m. Manguera producto 55204-5 m. Pistola Activa Black 4400 P Manual de instrucciones	INDUS 10 EVOLUCIÓN Manguera aire c/racores 55201-5 m. Manguera producto c/racores 55204-5 m. Pistola PG LIGHT 300 P Manual de instrucciones
Embalaje:	Caja de cartón 460x460x1020 mm	Caja de cartón 300x300x660 mm.	Caja de cartón 300x300x660 mm.
Peso con embalaje:	37 Kg. aprox.	16 Kg. aprox.	16 Kg. aprox.
Referencia: (1)	(1) INDUS 30 INOX C/RUEDAS 05MP30I4	(1) INDUS 10 INOX 05MP10I1	(1) INDUS 10 EVOLUCIÓN COMPLETO S/REMOVE-DOR 05MP10IE3
Referencia: (2)	(2) INDUS 30 INOX C/ RUEDAS COMPLETO 05MP30I6	(2) INDUS 10 INOX COMPLETO 05MP10I2	(2) INDUS 10 EVOLUCIÓN COMPLETO C/REMOVE-DOR 05MP10IE4
GRUPO SAT	B	A	A

CALDERINES: MODELOS



	INDUS 10 BARNIZ INOX	INDUS 10 COLA INOX	ECO INDUS 10
	GAMA INDUSTRIAL Inoxidable	GAMA INDUSTRIAL Inoxidable	GAMA INDUSTRIAL BÁSICA
Especificaciones técnicas:			
	Doble regulación: Presión interior de la pistola y de la caldera independientes. Salida inferior de producto con llave de paso. Asa superior fija. Cuerpo inoxidable.	Regulación de presión interior del calderín. . Salida inferior de producto con llave de paso. Asa superior fija. Cuerpo inoxidable.	Removedor manual. Regulación simple. Salida superior de producto 3/8. Depósito interior intercambiable. Válvula de descarga manual.
Características:			
- Capacidad:	10 l.	10 l.	10 l.
- Máxima presión de trabajo:	4,7 Kg/cm ²	4,7 Kg/cm ²	4,1 bar
- Dimensiones:	250x250x600 mm.	250x250x600 mm.	310x310x560 mm
- Peso:	13 kg. aprox	13 kg. aprox	15 kg.
	4 ruedas giratorias	4 ruedas giratorias	4 ruedas giratorias
Aplicaciones:	Esmaltes, lacas, barnices, tintes, fondos e imprimaciones	Colas y productos por cordón	Esmaltes, lacas, barnices, tintes, fondos e imprimaciones
Homologación: DIRECTIVA EUROPEA 97/23 CE Homologación sobre aparatos a presión	✓	✓	✓
Contenido:	INDUS 10 BARNIZ INOX Manguera aire c/racores 55201-5 m. Manguera producto c/racores 55204-5 m. Pistola Activa Black 4400P Manual de instrucciones	INDUS 10 COLA INOX. Manguera producto c/racores 55205-3 m. Pistola MP 5 B Manual de instrucciones	ECO INDUS 10 Manguera gemela ref. 51M840205 Pistola Activa 3400 P ó Activa Black 4400 P Manual de instrucciones
Embalaje:	Caja de cartón 300x300x660 mm	Caja de cartón 300x300x660 mm	Caja de cartón
Peso con embalaje:	14 Kg. aprox	14 Kg. aprox.	16 Kg. aprox.
Referencia: (1)	(1) INDUS 10 BARNIZ INOX 05MP10B1	(1) INDUS 10 COLA INOX C/UNA PISTOLA 05MP10C1	(1) ECO INDUS 10 2005001
Referencia: (2)	(2) INDUS 10 BARNIZ COMPLETO 05MP10B2	(2) INDUS 10 COLA INOX C/DOS PISTOLAS 05MP10C2	(2) ECO INDUS 10 COMPLETO C/ACTIVA 3400 P 2005001E1
Referencia: (3)	-	-	(3) ECO INDUS 10 COMPLETO C/ACTIVA BLACK 4400 P 2005001E2
GRUPO SAT	A	A	A



CALDERINES: MODELOS



	INDUS 2 LUX	DECO 2 MICRON BASIC	DECO 2 MICRON PRO
	GAMA INDUSTRIAL	PISTOLA PRESURIZADA	PISTOLA PRESURIZADA
Especificaciones técnicas:	<p>Fabricado en aluminio para garantizar su ligereza y comodidad en el trabajo. Dispone de una gran asa que permite llevar colgado (en el cinturón por ejemplo) el calderín para trabajos que requieran movilidad. El regulador de producto está fabricado con la más alta calidad para asegurar una perfecta aplicación y minimizar las paradas técnicas del equipo.</p> <p>Tubo de succión giratorio (pintar techos o suelos). Filtro de seguridad para evitar obstrucciones al pintar techos. Válvula de seguridad externa a la tapa para no se obstruya. Regulador de caudal avanzado. 50 % mas preciso y con bloqueo. Depósito con tratamiento anticorrosivo avanzado. Kit carga venturi con tamizado de pintura opcional en la versión BASIC.</p>		
Características:			
- Capacidad:	2 l.	2 l.	2 l.
- Máx. presión de trabajo:	3,5 Kg./cm ²	3,5 Kg./cm ²	3,5 Kg./cm ²
- Dimensiones:	335x135x135 mm.	370x230x170 mm.	370x230x170 mm.
- Peso:	1.3 kg	1,7 Kg.	1,9 Kg.
Calderín con recubrimiento teflón-Alta duración	-	SI	SI
Tapa con válvula antirretorno con filtro y pre-filtro	-	SI	SI
Regulador aire avanzado	-	SI	SI
Tapa libre de válvula de seguridad	-	SI	SI
Tubo entrada producto INOX	-	SI	SI
Tubo aspiración flexible (Techo y suelos)	-	SI	SI
Sist. regulación aire c/llave de corte: comodidad de aplicación	-	NO	SI
Extra: Tapa venturi con tamizado: Carga rápida y tamizado	-	OPCIONAL	SI
Extra: Boquillas texturizado gota y lisos	-	NO	SI
Boquillas alta viscosidad (Masillas-Intumescentes)	-	NO	OPCIONAL
Embalaje especial alta protección	-	SI	SI
Aplicaciones:	Aplicaciones industriales con esmaltes o barnices	Productos de alta viscosidad: gotelé, Intumescentes, pasta de relleno t efectos alta decoración	
Homologación: DIRECTIVA EUROPEA 97/23 CE Homologación sobre aparatos a presión	✓	-	-
Contenido:	*COMPLETO: Indus 2 Lux Manguera 51M8402015 -1,5 m. Pistola Prima 100 P Manual de instrucciones	- DECO 2 MICRON BÁSIC - Pistola CH 18 - Manual de instrucciones 810606005	- DECO 2 MICRON PRO - Pistola MP 18 - Tapa venturi con tamizado - Boquilla de lisos - Manual de instrucciones 810606006
Embalaje:	Caja de cartón 340x140x140 mm.	Caja de cartón 450x180x260 mm	Caja de cartón 450x180x260 mm
Peso con embalaje:	1.4 Kg.	2 Kg.	2 Kg.
Referencia (1):	(1) INDUS 2 LUX SOLO 05001	(1) BASIC DIESTROS 06MP2290	(1) PRO DIESTROS 06MP3290
Referencia (2):	(2) INDUS 2 LUX COMPLETO* 05001E1	(2) BASIC ZURDOS 06MP2290I	(2) PRO ZURDOS 06MP3290I
GRUPO SAT	A		

CALDERINES: MODELOS



QUINOX 15	QUINOX 30	QUINOX 60
-----------	-----------	-----------



	GAMA 100 % INOX	GAMA 100 % INOX	GAMA 100 % INOX
Características:			
- Capacidad:	15 l.	30 l.	52 l.
- Máxima presión de trabajo:	6 Kg/cm ²	6 Kg/cm ²	6 Kg/cm ²
- Temperatura trabajo:	de 0 a 50° C	de 0 a 50° C	de 0 a 50° C
- Relación de compresión:	1:1	1:1	1:1
- Material en contacto con el producto:	AISI 303/AISI304/AISI316	AISI 303/AISI304/AISI316	AISI 303/AISI304/AISI316
- Peso:	21,5 Kg. S/Removedor 23 Kg. Rem. Manual 23,5 Kg. Rem. Neumático	23,5 Kg. S/Removedor 25 Kg. Rem. Manual 25,5 Kg. Rem. Neumático	31,5 Kg. S/Removedor 33 Kg. Rem. Manual 33,5 Kg. Rem. Neumático
Aplicaciones:	Apta para HVLP y pulverizaciones aerográfica. Altos acabados en plásticos, metal y madera. Pinturas al agua, colas hidrosolubles pintura catalizada al ácido y pinturas al disolvente.		
Homologación: DIRECTIVA EUROPEA 94/9/CE Homologación sobre aparatos y sistemas de protección para uso en atmósferas potencialmente explosivas (ATEX)	✓	✓	✓
Embalaje:	Caja de cartón	Caja de cartón	Caja de cartón
Referencia:	Ver tabla*	Ver tabla*	Ver tabla*
Opciones removedor:	- Sin removedor - Con removedor manual - Con removedor neumático*		
Opciones salida:	- Salida superior - Salida inferior - Ambas, superior e inferior		
GRUPO SAT	B	B	C

1	Sin removedor	salida superior	05QUINOX150S
		salida inferior	05QUINOX150I
		salida sup. e inf.	05QUINOX150SI
	Removedor manual	salida superior	05QUINOX151S
		salida inferior	05QUINOX151I
		salida sup. e inf.	05QUINOX151SI
	Removedor Neumático	salida superior	05QUINOX152S
		salida inferior	05QUINOX152I
		salida sup. e inf.	05QUINOX152SI

3	Sin removedor	salida superior	05QUINOX600S
		salida inferior	05QUINOX600I
		salida sup. e inf.	05QUINOX600SI
	Removedor manual	salida superior	05QUINOX601S
		salida inferior	05QUINOX601I
		salida sup. e inf.	05QUINOX601SI
	Removedor Neumático	salida superior	05QUINOX602S
		salida inferior	05QUINOX602I
		salida sup. e inf.	05QUINOX602SI

2	Sin removedor	salida superior	05QUINOX300S
		salida inferior	05QUINOX300I
		salida sup. e inf.	05QUINOX300SI
	Removedor manual	salida superior	05QUINOX301S
		salida inferior	05QUINOX301I
		salida sup. e inf.	05QUINOX301SI
	Removedor Neumático	salida superior	05QUINOX302S
		salida inferior	05QUINOX302I
		salida sup. e inf.	05QUINOX302SI

Características removedor neumático	
- Potencia máxima	0,43 C.V.
- Velocidad libre	775 rpm
- Velocidad a máxima potencia	410 rpm
- Par a máxima potencia	7,8 Nm
- Par estático	12,9 Nm
- Consumo de aire a velocidad libre	510 l./m.
- Consumo de aire a máx. potencia	708 l./m.

CALDERINES: ACCESORIOS

	ARTÍCULO	REFERENCIA	CARACTERÍSTICAS	UNDS.	
	1	EMBUDO ESPECIAL CALDERINES	550672	Capacidad 5 l. Material: Nylón. Embudo + Tamiz + Junta. Medida en A: Ø Ext. 49 mm. y Ø Int. 42 mm.	1 und.
	2	LLAVE DE AIRE	55043B	Rosca GAS 1/4"H-1/4"H	Blister 1 und. Caja: 20 unds.
			55024B	Rosca GAS 1/4"H-1/4"M	Blister 1 und. Caja: 20 unds.
	3	LLAVE DE PRODUCTO	55207B	Rosca GAS 3/4"M-3/4"H	Blister 1 und.
			55207CAJA		Caja: 6 unds.
	4	MANÓMETRO RADIAL	55010B	Pantalla de cristal. Caja metálica Diam. reloj: 42 mm. Rosca 1/8" M	1 und.
	5	RACOR DE PRODUCTO	55064	Rosca tuerca GAS 3/4"H Diam. espiga: 19 mm	1 und.
	6	RUEDA FIJA	550412	Ø Ext: 200 mm. Ø Eje: 20 mm. Largura eje: 50 mm.	2 unds.
			5504112	Ø Ext: 140 mm. Ø Eje: 20 mm. Largura eje: 50 mm.	2 unds.
	7	RUEDA GIRATORIA	550422	Para las calderas de 30 l. Ø Ext: 80 mm. Altura 105 mm.	2 unds.
			550482	Para las calderas de 10 l. Ø Ext: 50 mm. Rosca M8	4 unds.
8	VENTOSA CAUCHO	55065B	Rosca M 8	1 und.	
9	KIT CARRO C/RUEDAS	55301	Carro de fácil manejo de acero inox., con dos ruedas traseras fijas y una delantera giratoria	1 und.	
10	KIT SALIDA INFERIOR	55302	Kit especial de salida inferior para productos densos. Adaptable a los modelos de la gama quinox con salida inferior	1 und.	
11	KIT VENTURI-TAMIZADO	55355B	Aumenta la productividad y mejora el acabado. Carga mucho más rápido el material a la vez que lo tamiza.	1 und.	

	ARTÍCULO	REFERENCIA	CARACTERÍSTICAS	Diam.	m	Presión servicio
	MANGUERAS TRAMOS	55201	Manguera de aire de color azul e interior prieto con refuerzo de malla de poliéster con racores de 1/4 a 1/4.	8x14 mm	5 m	20 bar
		55203	Manguera transparente de producto (gota) de PVC, con refuerzo interno en malla de poliéster, con racor de 3/4 en un extremo y abrazadera en el otro.	20x26 mm.	5 m	8 bar
		55204	Manguera para disolventes de composición plástica, con interior de lámina de poliéster y reforzada con malla de poliéster, con racores de 1/4 a 1/4.	8x13 mm	5 m.	30 bar
		55205	PVC, con refuerzo interno de malla de poliéster, con abrazaderas en ambos extremos.	10x16 mm	3 m	8 bar
		55206	Manguera de multicolóricos y pinturas plásticas y esmaltes al agua de composición plástica, con interior de poliéster y reforzada con malla de poliéster con racores de 3/8 a 3/8.	10x16 mm.	5 m.	8 bar
		51M8402015	Manguera AIRE-PRODUCTO termosellada especial calderín 2 l. Productos disolvente y agua.			1,5 m