

MSP 1300



COMPRESOR DE GASOLINA

Desde 1000 hasta 1750 l/min - Desde 36 hasta 63 cfm

MADE IN FRANCE

MAC3 CAMBIA LAS REGLAS

TAMAÑO PEQUEÑO, GRAN POTENCIA



ECONOMÍA

- Acoplamiento perfecto con herramientas ergonómicas MAC3 para un paquete independiente sin equivalente en el mercado



ERGONOMÍA

- Peso inferior a 200 kg
- Dimensiones optimizadas
- Fácil de mover



RENDIMIENTO

- Disponible en varias presiones / caudales



APLICACIONES



Proyección

- Arenadora
- Aerografía
- Hidrogomago

7 bar



Demolición

- Martillos rompedores
- Picadores

7 bar



Fibra óptica

15 bar

DISEÑO



Mango ajustable

Mango reversible según la altura del usuario y ajustable en longitud para una mejor maniobrabilidad del MSP1300



Diseño ergonómico

El MSP1300 ha sido diseñado para ofrecer la máxima ergonomía, ya sea para uso, mantenimiento o transporte



Fácil de usar

- Arranque eléctrico
- Acceso directo al llenado del tanque
- Apertura de la tapa para acceder a los dispositivos operativos
- Acceso de contacto fácil y protegido
- Salida de aire protegida y de fácil acceso



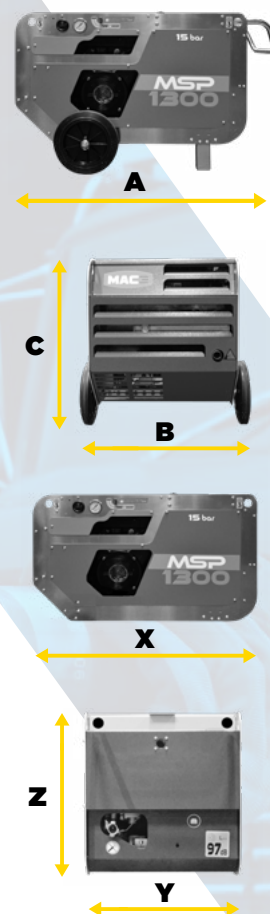
Potencia modular

El MSP1300 está disponible en 4 configuraciones diferentes, ofreciendo una gama más amplia de uso

ESPECIFICACIONES

	MSP 1300 CE		MSP 1300 EXPORT	
COMPRESOR				
PRESIÓN DE TRABAJO	7 bar	15 bar	7 bar	15 bar
	100 psi	215 psi	100 psi	215 psi
CAUDAL EFECTIVO	1,3 m ³ /min	1,0 m ³ /min	1,75 m ³ /min	1,2 m ³ /min
	50 cfm	36 cfm	62 cfm	43 cfm
NIVEL DE SONIDO	97 db(A) LWA		99 db(A) LWA	
NÚMERO DE FILTROS DE AIRE	2		2	
ACEITE DE COMPRESOR	4,5 L		4,5 L	
SALIDAS DE AIRE COMPRIMIDO	1 x 3/4		1 x 3/4	
MOTOR				
MODELO/TIPO	BRIGGS & STRATTON Vanguard 23HP		BRIGGS & STRATTON Vanguard 23HP	
NÚMERO DE CILINDROS	2		2	
POTENCIA NOMINAL	13,0 kW - 17,4 hp		17,2 kW - 23 hp	
DEPÓSITO	6,5 L		6,5 L	
DIMENSIONES				
	Estándar - Transporte*		Estándar - Transporte*	
PESO EN KILO	180 kg - 175 kg		180 kg - 175 kg	
LONGITUD MÁXIMA A - X	1200 mm - 1106 mm		1200 mm - 1106 mm	
ANCHURA B - Y	790 mm - 602 mm		790 mm - 602 mm	
ALTURA C - Z	790 mm - 660 mm		790 mm - 660 mm	

*Transporte = compresor sin ruedas ni asa

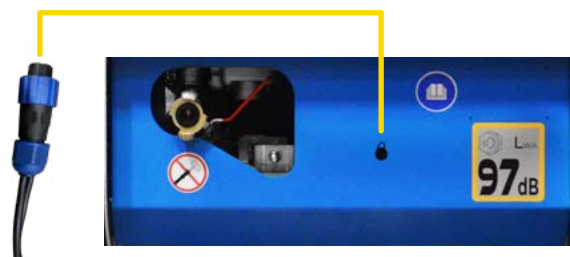


OPCIÓN



Posenfriador remoto neumático

Se conecta a la batería de 12 V del compresor mediante un simple conector colocado en la máquina



SOLUCIONES DE AIRE COMPRIMIDO



DISTRIBUIDO POR :

MAC3

10 allée du canal
ZC des Landes
42160 Saint-Cyprien
FRANCIA

Tel : +33 (0)4 77 02 13 08
Fax : +33 (0)4 77 02 20 28
contact@mac3.fr

