

# MSP1300

COMPRESSEUR ESSENCE

De 1000 à 1750 l/min - de 36 à 63 cfm

MAC<sup>3</sup>

MADE IN FRANCE

MAC<sup>3</sup>

CHANGE LES RÈGLES

PETIT GABARIT, GRANDE PUISSANCE

## ÉCONOMIE



- Couplage parfait aux outils ergonomiques MAC<sup>3</sup> pour un package autonome et sans équivalent sur le marché

## ERGONOMIE



- Poids inférieur à 200 kg
- Dimensions optimisées
- Facile à déplacer

## PERFORMANCE



- Disponible en plusieurs pressions/débits



## APPLICATIONS

### Projection



- Sablage
- Aérogommage
- Hydrogommage



### Démolition

7 bar

- Brises-béton
- Piqueurs



### Fibre optique

15 bar

## CONCEPTION

### Poignée ajustable



Poignée réversible selon la taille de l'utilisateur et ajustable en longueur pour une meilleure maniabilité du MSP1300



### Design ergonomique

Le MSP1300 a été conçu pour proposer une ergonomie maximale, que ce soit pour son utilisation, sa maintenance ou son transport

### Utilisation facilitée



- Démarrage électrique
- Accès direct au remplissage du réservoir
- Ouverture du capot pour accès aux organes de service
- Accès au contact aisément protégé
- Sortie d'air facilement accessible et protégée

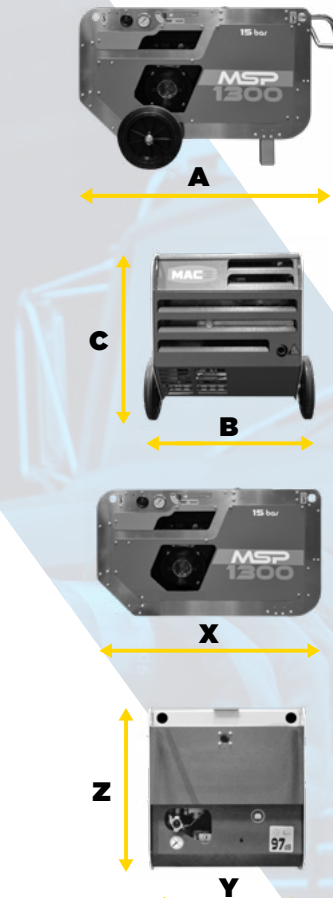


### Puissance modulable

Le MSP1300 est disponible dans 4 configurations différentes, offrant une plus large palette d'utilisation

# SPECIFICATIONS

	<b>MSP 1300 CE</b>		<b>MSP 1300 EXPORT</b>	
<b>COMPRESSEUR</b>				
PRESSION DE SERVICE	7 bar 100 psi	15 bar 215 psi	7 bar 100 psi	15 bar 215 psi
CAPACITÉ NOMINALE	1,3 m <sup>3</sup> /min 50 cfm	1,0 m <sup>3</sup> /min 36 cfm	1,75 m <sup>3</sup> /min 62 cfm	1,2 m <sup>3</sup> /min 43 cfm
NIVEAU SONORE	97 db(A) LWA		99 db(A) LWA	
NB FILTRES À AIR	2		2	
HUILE COMPRESSEUR	4,5 L		4,5 L	
SORTIES AIR COMPRIMÉ	1 x ¾		1 x ¾	
<b>MOTEUR</b>				
MODÈLE/TYPE	BRIGGS & STRATTON Vanguard 23HP		BRIGGS & STRATTON Vanguard 23HP	
NB CYLINDRES	2		2	
PUISANCE NOMINALE	13,0 kW - 17,4 hp		17,2 kW - 23 hp	
RÉSERVOIR DE CARBURANT	6,5 L		6,5 L	
<b>ENCOMBREMENT</b>		Standard - Transport*		Standard - Transport*
POIDS	180 kg - 175 kg		180 kg - 175 kg	
LONGUEUR MAX A - X	1200 mm - 1106 mm		1200 mm - 1106 mm	
LARGEUR B - Y	790 mm - 602 mm		790 mm - 602 mm	
HAUTEUR C - Z	790 mm - 660 mm		790 mm - 660 mm	



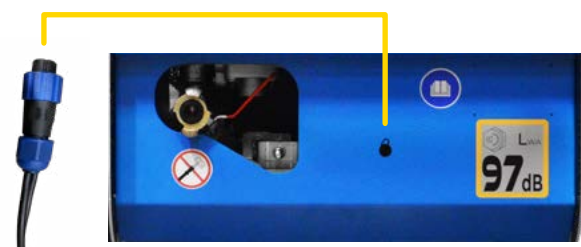
\*Transport = compresseur sans roues, ni poignée

## OPTION



### Refroidisseur final déporté pneumatique

Il se branche sur la batterie 12V du compresseur à l'aide d'un simple connecteur positionné sur la machine



## SOLUTIONS D'AIR COMPRIMÉ



DISTRIBUÉ PAR :



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

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

