

Gamme de compresseurs compacts de 1200 à 2200 l/mn – 7 bar, destinés au contrôle d'étanchéité / nettoyage de canalisations jusqu'à 63 mm et à la manœuvre des machines à percer jusqu'au DN100 (turbine 140 tr/mn). Ils sont équipés de moteurs essence Honda de 13 à 20 CV à démarrage manuel ou électrique. Ils existent en version mobile, sur châssis ou sur platine, carénés ou non.



Version mobile caréné



Version mobile



Version châssis caréné



Version platine

Référence	Version	Carénage	Démarrage électrique	Puissance sonore Lwa (4)	Pression (bar)	Réservoir (l)	Puissance (CV)	Débit (l/mn)	Dimension (mm) L X l X h	Poids (kg)			
C1200DM.L	Mobile			97 dbA	7	6.1 (1)	13	1200 (2)	820 X 560 X 585	80			
C1200DE.L	Mobile		✓						820 X 560 X 585	90			
C1200DM	Mobile	✓							820 X 560 X 610	100			
C1200DE	Mobile	✓	✓						820 X 560 X 610	110			
C1200DM.CH (3)	Chassis	✓							820 X 560 X 610	100			
C1200DE.CH (3)	Chassis	✓	✓						820 X 560 X 610	110			
C1200FX (3)	Platine		✓						740 X 540 X 530	65			
C1900.DE	Mobile	✓	✓						20 (1)	20	1900 (2)	890 X 635 X 670	145
C1900FX (3)	Platine		✓									750 X 560 X 560	110
C2200DE	Mobile	✓	✓									890 X 635 X 670	145
C2200FX (3)	Platine		✓	750 X 560 X 560	110								

Sécurité : Pas de démarrage si niveau d'huile trop bas

Déshuileur : Compresseur équipé d'un séparateur d'huile qui assure une qualité d'air irréprochable

Refroidissement : Système de refroidissement perfectionné permettant la maîtrise de la température, gage de longévité

(1) Réservoir amovible Raccordement par flexible et raccord rapide de sécurité type marine

(2) Débit à 7 bar

(3) Les versions chassis et platine doivent être montées sur 4 silentblocks fournis

(4) Suivant la norme CE 1217 annexe C



Contact :

+33 (0)5 61 15 99 33

outillagesgaz@excent.fr

www.excent.fr

