



Illustration non contractuelle

ATOUTS

- Utilisation pour roue VL ou PL.
- Panneau de contrôle 3D avec 2 écrans LCD.
- Lève-roue intégré pour placer sans effort la roue sur l'arbre (hauteur de levage max. : 300 mm).
- Start-stop automatique.
- Auto-calibrage - autodiagnostic.
- Freinage automatique après mesure.
- **OPT** : Fonction d'optimisation en cas de déséquilibre trop important.

CARACTÉRISTIQUES

ALIMENTATION ÉLECTRIQUE	230 V monophasé / 50 Hz	VITESSE D'ÉQUILIBRAGE	VL : 150 tr/min / PL : 90 tr/min
PUISSANCE ABSORBÉE	250 W	PRÉCISION D'ÉQUILIBRAGE	VL : ± 1 g / PL : ± 10 g
ALIMENTATION PNEUMATIQUE	8 - 10 BAR	TEMPS D'UN CYCLE DE MESURE	VL : 8 s / PL : 15 s
Ø - JANTE	10 à 32" (254 à 810 mm)	NIVEAU SONORE	< 70 dB(A) à 1 mètre
LARGEUR - JANTE	1,5 à 20" (40 à 510 mm)	DIMENSIONS * (capot levé)	L. 1760 x l. 1030 x H. 2180 mm
Ø MAX. - ROUE	1200 mm	POIDS BRUT *	320 kg
POIDS MAX. - ROUE	200 kg		

* Les poids et dimensions sont donnés à titre indicatif et peuvent changer à tout moment.

ACCESSOIRES DE SÉRIE

- Écrou de serrage rapide pour roue VL + PL
- Compas + pince à masses
- 2 croix de centrage (4 broches + 5 broches)
- 4 cônes VL (Ø44 à 132 mm) + 3 cônes PL (Ø125 à 284 mm) + 2 flasques pour roues PL

OPTION

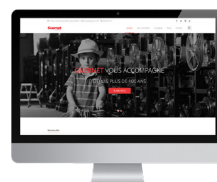
MAAP2401776 Kit cônes Ø190 mm & Ø223 mm

Contactez-nous

Pour toute demande d'informations ou de devis, n'hésitez pas à nous contacter

Par email contact@guernet.com • Par téléphone **0 820 200 221** Service 0,09 €/min + prix appel • Par fax 03 45 88 30 34

Adresse 51 Route de Montargis BP170 89304 Joigny Cedex (FRANCE)



Découvrez notre site web

Retrouvez les catalogues, nouveautés, vidéos et informations sur notre site ou **suivez-nous** sur les réseaux sociaux :



www.Guernet.com