

Equilibreuse Précision XL

Réf.: 150202



JC DISTRIBUTION SARL

Quartier Saint Philippe 07400 Alba la Romaine France

Tél : (+33) 04 75 51 95 01

Service commercial : (+33) 06 87 84 46 03 - (+33) 07 83 76 71 58

Web : www.jcd-levage.fr - Pour nous contacter : info@jcd-levage.fr

RCS 478 789 359 00017



éléments de commande et d'affichage clairs



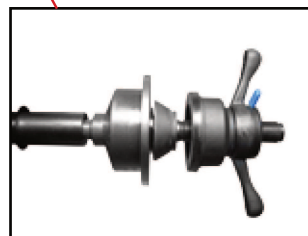
saisie des caractéristiques de la jante par le bras de mesure électronique équipé d'un réservoir de positionnement de masse d'équilibrage



grands compartiments à poids



porte-cônes latéral



moyeu fileté à grand diamètre (40 mm) avec écrou de serrage rapide

- déroulement automatique de l'équilibrage et du freinage et large choix de programmes, statique et dynamiques, tant pour jantes en tôle que pour jantes en alliage
- détection automatique en 2D des caractéristiques de la jante
- machine compacte et économique équipée d'une console à dispositif d'affichage à LED double pour l'équilibrage de roues de VL et VUL
- 4 programmes standards et 2 programmes spéciaux pour jantes en alliage
- logiciel d'autodiagnostic d'erreur et de calibrage intégré
- adaptateur pour roues de moto et dispositif de centrage (flasque) universel disponibles en option
- „Clip-System“ pour un positionnement aisé des masses d'équilibrage
- pédale de freinage pour positionner facilement les masses d'équilibrage

Caractéristiques techniques

largeur de jante	1,5" – 20"
diamètre de jante	10" – 26"
diamètre de roue	990 mm
poids max. de la roue	75 kg
vitesse de mesure	150 rotations/min.
durée de la mesure	env. 7 sec.
alimentation électrique	230 V / 1 Ph / 50 Hz
puissance du moteur	0,18 kW
précision	±1 g
niveau sonore	<70 dB
température de service	0 – 50 °C
poids	env. 180 kg