



# EGGERS-Dynamometer 500 kW

Dynamometer 500 kW		
Modèle	PT 501 G	PT 501 G+
Différentes versions		
Système de freinage	Générateur et résistance de charge	Générateur et résistance de charge
Mode de refroidissement	Par air (2 turbines)	Par air (2 turbines)
Plage des mesures À 1000 tr/min et 20°C	Jusqu'à 680 PS/820 CV en pointe *la durée de la mesure dépend de la puissance du tracteur et de l'environnement	Jusqu'à 680 PS/820 CV en pointe *la durée de la mesure dépend de la puissance du tracteur et de l'environnement
Plage des mesures À 1800 tr/min et 20°C	Jusqu'à 680 PS/820 CV en pointe *la durée de la mesure dépend de la puissance du tracteur et de l'environnement	Jusqu'à 1000 PS/820 CV en pointe *la durée de la mesure dépend de la puissance du tracteur et de l'environnement
Régime maximum autorisé	2200 tr/min 4750 Nm	2200 tr/min 4750 Nm
Précision	< 0,5 %	< 0,5 %
Lecture directe sur le tableau de bord du banc		
Affichage du régime	Affichage numérique	Affichage numérique
Affichage de couple de rotation	Affichage numérique	Affichage numérique
Affichage de la puissance (KW)	Affichage numérique	Affichage numérique
Affichage de la puissance (CV)	Affichage numérique	Affichage numérique
Capteur d'effort selon le système DMS	Standard	Standard
Direction de rotation	Dans les deux sens	Dans les deux sens
Alimentation électrique	230 V, 16 A tr	230 V, 16 A tr
Châssis/Capot	Galvanisé. En fibres de verre renforcées	Galvanisé. En fibres de verre renforcées
Dimensions et poids	L 4160 mm; B 1900 mm; H 1910 mm; 2500 kg	L 4160 mm; B 1900 mm; H 1910 mm; 2600 kg
Accessoire de série	Manuel d'utilisation	Manuel d'utilisation
Accessoires en option contre supplément de prix	Demi arbre de transmission 1 3/8 21can Demi arbre de transmission 1 3/4 20 can Demi arbre de transmission 1 3/4 6 can. Logiciel « Eggers Power Control » Fourreaux Testeur de consommation (refroidisseur de gasoil incorporé)	Demi arbre de transmission 1 3/8 21can Demi arbre de transmission 1 3/4 20 can Demi arbre de transmission 1 3/4 6 can. Logiciel « Eggers Power Control » Fourreaux Testeur de consommation (refroidisseur de gasoil incorporé)

