

GRMR-02

Désignation

Banc didactique de machines courant continu et asynchrone triphasé avec charge active.



Général

Un Moteur asynchrone triphasé à cage pour variateur 1.5 kW, 230 V AC, 1500 tr/min, Protection thermique par sonde PTO, plaque à borne didactique.

Une Génératrice à excitation séparée 1.5 kW, 220V, avec sonde PTO, montée sur balance avec ses accessoires.

Bras, poids et contrepoids pour la lecture du couple et de la puissance rendue du moteur. Complete de son rheostat d'excitation et sa charge resistive capable d'eroguer jusqu'à 1600 W.



Un ensemble support chaise hauteur (~ 600 mm) avec tous les accessoires d'accouplement des machines, capot de protection, roues du chariot, avec frein.

