



le  
service  
direct

+ de 50 ans qu'AGRAM  
fabrique la qualité !

## ALTERNATEURS AGRAM JET-ELEC 10 -20 -30 40



## GAMME DE GENERTRICES SUR PRISE DE FORCE TRACTEUR

**Important :** ce document reprend les produits avec les caractéristiques à la date d'édition de ce document. Ces dernières sont données à titre indicatif et ne peuvent être contractuelles du fait de l'évolution permanente des produits. Avant toutes commandes, il est recommandé de demander à nos services les évolutions intervenues sur le matériel et les caractéristiques qui vous paraissent essentielles. Ce matériel est destiné aux professionnels qui reconnaissent avoir évalué les capacités de l'outil par rapport aux travaux qu'ils doivent effectuer.

# ALTERNATEURS AGRAM JET-ELEC



- Les génératrices AGRAM sont disponibles uniquement en 1500 tr/min, pour une utilisation continue ou tout simplement sécurisante. (un alternateur 3000 tr/min doit être arrêté 30 minutes toutes les 2 heures pour refroidir).
- Les JET-ELEC sont équipés en série d'un Ampèremètre, d'un Voltmètre, d'un disjoncteur différentiel 30 mA d'une prise 400V et d'une prise 230V.
- Boîtier intermédiaire COMER 90 Ch à Bain d'huile.

CARACTERISTIQUES	JE 10	JE 20	JE 30	JE 40
Vitesse alternateur	1500 tr/mn	1500 tr/mn	1500 tr/mn	1500 tr/mn
Puissance	8 Kw	16 Kw	24 Kw	32 Kw
Intensité prise 220V	16 A	16 A	32 A	32 A
Intensité prise 380V	32 A	32 A	63 A	63 A
Régime prise de force	540tr/mn	540tr/mn	540tr/mn	540tr/mn
Longueur	700 mm	700 mm	730 mm	730 mm
Largeur	800 mm	800 mm	800 mm	800 mm
Hauteur	800 mm	800 mm	800 mm	800 mm
Poids	105 Kg	140 Kg	245 Kg	300 Kg
Puissance tracteur	25 Ch	45 Ch	60 Ch	80 Ch

