



## **UNITE MOBILE DE BROyage ET DE DECORTICAGE**



### **LA MINI MINOTERIE DE BROUSSE**

**Pour la préparation des farines :  
de maïs, sorgho, mil, millet etc...**

## CARACTERISTIQUES

### UN BROYEUR TYPE BABY "N" :

- 2 entrées : par trémie pour céréales et par goulotte pour tubercules
- trémie de 28 litres avec régulateur de débit
- vitesse de rotation du rotor : 6000 tr/min
- transmission par courroies trapézoïdales et carter de protection
- socle de moteur avec système de tension à basculement avec moteur électrique 7.5 CV triphasé 380 V
- coffret électrique comprenant un ampèremètre et un disjoncteur et un démarreur étoile triangle

### UN DECORTIQUEUR TYPE DMS 500 "N" :

- trémie d'alimentation, régulateur de débit et d'usinage
- 1 grille Ø1.2 mm
- transmission par courroies trapézoïdales et carter de protection
- socle de moteur avec système de tension à basculement avec moteur électrique 7.5 CV triphasé 380 V

coffret électrique comprenant un ampèremètre et un disjoncteur et un démarreur étoile triangle

### UNE REMORQUE TYPE 900 KG PTC FREINEE :

- dimensions Lxlxh hors tout : 3.9x2x2.1 m
- attelage à frein, un essieu à frein 900 kg, 2 roues 175R14C
- avant tôle, plancher en tôle galvanisée
- roue jockey à l'avant, 2 béquilles à l'arrière
- bâche ouverture 3 cotés avec armature démontable
- couleur bleu EDF

### UN GROUPE ELECTROGENE GET 22 :

- moteur DEUTZ , tri-cylindres F3L2011, 20 kVA
- silencieux d'échappement
- refroidissement par air
- réservoir à gasoil incorporé 55Litres
- batterie 12 volts
- alternateur NSM
- ensemble monté sur châssis avec plots antivibratoires
- coffret électrique avec disjoncteur, prise 5 P triphasé, prise 3 P monophasé, voltmètre, ampèremètre, horamètre et contacteur à clef sécurité moteur, bouton d'arrêt d'urgence, disjoncteur en tête et bornier
- poids : 510 kg
- dimension : L=1.6 x l=0.85 x h=1.4



Matériel destiné à l'exportation hors CE

Les caractéristiques techniques restent modifiables sans préavis



**47170 POUDENAS - FRANCE**

Tél.: 05 53 65 73 55

Fax: 05 53 97 33 05

e-mail: [tropica@electra.fr](mailto:tropica@electra.fr)

internet : [www.electra.fr](http://www.electra.fr)