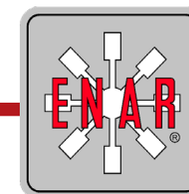
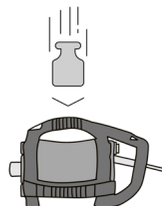


PORTABLE ELECTRIQUE DINGO



Le DINGO est un des vibreurs portables à moteur électrique monophasé d'ENAR qui présente un design robuste grâce à sa carcasse extérieure qui entoure le corps du moteur.

Design et fabrication européenne efficace et de qualité.
Fabriquer avec des matériaux de grande qualité qui garantissent une haute résistance et étanchéité (IP44) Le DINGO est équipé d'un moteur surdimensionné avec double isolation afin de garantir le bon fonctionnement de l'appareil dans toutes les conditions.



+ Robuste et résistant

Aux impacts.

Le DINGO d'ENAR incorpore des anses de protection contre les coups. De plus la carcasse du moteur est fabriquée avec des matériaux de haute résistance aux impacts.



+ Sécurité

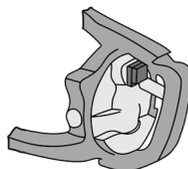
Face à tout type de situation.

Le moteur du DINGO est surdimensionné avec double isolation afin de garantir le fonctionnement de l'appareil dans n'importe quelle condition.

+ Maniable

Pour tout type de travail.

Grâce aux 3 anses qui entourent le corps du DINGO, celui-ci est extrêmement maniable que ce soit avec les transmissions longues ou courtes.



+ Simplicité

De mise en route.

Interrupteur du DINGO se trouve dans la partie arrière de la machine facilitant l'utilisation de tout type de transmission (longues ou courtes). L'interrupteur est étanche et résistant grâce à la housse interrupteur qui le protège.

DONNEES TECHNIQUES

| MODELE | POIDS (Kg) | TENSION (V) | FREQUENCE (Hz) | PUISSANCE (W) | DIMENSIONS (LargoxAnchoxAlto) |
|-------------------|------------|-------------|----------------|---------------|-------------------------------|
| DINGO 230V | 5,8 | 230 1~ | 50-60 | 2.300 W | 354x244x229 |
| DINGO 115V | 5,8 | 115 1~ | 50-60 | 2.300 W | 354x244x229 |



- › Carcasse hautement résistante et protégé contre les éclaboussures (IP44)
- › Moteur surdimensionné avec double isolation
- › Pour connexions différentes nous consulter.
- › Comprend une courroie pour le porter en bandoulière.

AIGUILLES AX

| MODELE | DIAMETRE (mm) | LONGUEUR (mm) | POIDS (Kg) | Tours/mn | RENDEMENT m ² /h |
|--------------|---------------|---------------|------------|----------|-----------------------------|
| AX 25 | 25 | 285 | 0,8 | 14.000 | 10 |
| AX 32 | 32 | 366 | 1,7 | 13.750 | 14 |
| AX 40 | 40 | 335 | 2,2 | 13.500 | 17 |
| AX 48 | 48 | 335 | 3,2 | 12.500 | 28 |
| AX 58 | 58 | 344 | 4,5 | 12.000 | 35 |



- › Excentrique surdimensionné.
- › 4 roulements lubrifiés à l'huile avec double bague d'étanchéité.
- › Facilement interchangeable.

TRANSMISSIONS FLEXIBLES

| MODELE | LONGUEUR (m) | POIDS (Kg) |
|---------------------------|--------------|------------|
| TDX 0,6 - TDXE 0,6 | 0,6 | 2,6 |
| TDX 1 - TDXE 1 | 1 | 3 |
| TDX 1,5 - TDXE 1,5 | 1,5 | 3,5 |
| TDX 2 - TDXE 2 | 2 | 4 |
| TDX 3 - TDXE 3 | 3 | 5 |
| TDX 4 - TDXE 4 | 4 | 6 |
| TDX 5 - TDXE 5 | 5 | 7 |
| TDX 6 - TDXE 6 | 6 | 8 |



- › Transmission TDX renforcée.
- › TDXE seulement pour les aiguilles AX 25 et AX32.
- › Extrémités avec renfort recaoutchouté pour améliorer la résistance des parties supportant les plus gros efforts et usure.