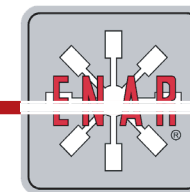
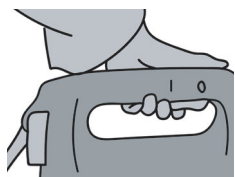


PORTABLE ELECTRIQUE AVMU



Les AVMU d'ENAR sont des vibreurs portables à moteur électrique monophasé universels qui sont conçus pour les chantiers qui nécessitent une grande mobilité. La gamme AVMU se caractérise par sa simplicité et efficacité avec une connexion et un changement facile des aiguilles et transmissions.

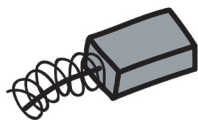
Design et fabrication européenne efficace et de qualité.
Fabriquer avec des matériaux de grande qualité qui garantissent une haute résistance et étanchéité (IP44)



+ Connexion rapide

Interrupteur intégré dans la poigné.

Mise en marche facile de l'AVMU grâce à son interrupteur intégré dans la poigné.
Intégration de protection afin d'assurer la bonne étanchéité de l'appareil (IP44)



+ Charbons

Avec système de déconnexion.

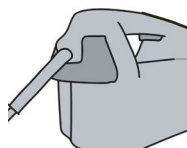
La gamme des vibreurs portables électriques d'ENAR sont équipés de charbons avec un système de déconnexion facile à changer.



+ Léger

Appareil compact et maniable.
Carcasse de haute résistance.

Le moteur AVMU pèse 5Kg et est le vibreur portable électrique le plus léger d'ENAR. Il comprend une courroie pour le porter en bandoulière.



+ Filtre à air

Facile à changer.

Filtre positionné dans la partie arrière de la carcasse afin de protéger le moteur des impuretés.

DONNEES TECHNIQUES

MODELE	POIDS (Kg)	TENSION (V)	FREQUENCE (Hz)	PUISSANCE (W)	DIMENSIONS (Long.xLarg.xHaut.)
AVMU 230V	5	230 1~	50-60	2.300 W	354x150x205
AVMU 115V	5	115 1~	50-60	1.800 W	354x150x205



- › Carcasse hautement résistante et protégé contre les éclaboussures (IP44).
- › Moteur surdimensionné avec double isolation.

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

TRANSMISSIONS FLEXIBLES

MODELE	LONGUEUR (m)	POIDS (Kg)
TAX 0,6 - TAXE 0,6	0,6	2,6
TAX 1 - TAXE 1	1	3
TAX 1,5 - TAXE 1,5	1,5	3,5
TAX 2 - TAXE 2	2	4
TAX 2,5 - TAXE 2,5	2,5	4,5
TAX 3 - TAXE 3	3	5
TAX 4 - TAXE 4	4	6
TAX 5 - TAXE 5	5	7
TAX 6 - TAXE 6	6	8



- › Transmission TAX renforcée.
- › TAXE 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.