



Les +
- NOMBREUSES APPLICATIONS
- MANIABILITE



Présentation :

Ces ensembles vibrants portatifs offrent une facilité d'utilisation et une déconnexion rapide pour le remplacement d'aiguilles de diamètres et longueurs différentes.

Les aiguilles vibrantes sont équipées de paliers doubles par roulements spéciaux permettant des rotations élevées et ainsi d'obtenir une large zone de vibration.

Description :

- o Totale mobilité. Pas de connexion électrique ou fluide
- o Sac à dos ergonomique et confortable avec harnais à bretelles rembourrées
- o Moteur monté sur base tournante, isolation vibratoire avec le châssis
- o Transmission mécanique avec aiguille à excentrique
- o Embrayage centrifuge
- o Connexion facile de la transmission aiguille/motorisation



Caractéristiques techniques :

Modèle	Poids	Moteur	Vitesse	Longueur	Ø aiguille
	kg		R.P.M.	m	mm
BackPack	7Kg	Honda GX35 4st - 1,6HP- 35,8cc	10 000 tr/mn	2	25 – 38

Aiguille adaptables :

MODELE	DIAMETRE (mm)	LONGUEUR (mm)	POIDS (Kg)	FORCE CENTRIFUGUE (Kg)	FREQUENCE (V.P.M)	RENDMENT (m³/h)
AX 25	25	300	1, 580	90	14.000	UP TO 10
AX 38	38	345	1, 900	410	13.500	UP TO 15
AX 48	48	370	3, 600	550	12.500	UP TO 25

MODELE	LONGUEUR (m)	POIDS (Kg)	AX 25	AX 38	AX 48
TDX 0,7m	0,7	2,0	14.300	13.800	12.800
TDX 2 m	2,0	4,0	13.750	13.250	12.250

