



Présentation :

Ces lisseuses pneumatiques ont été conçues pour le polissage des surfaces plates en béton ou en matériaux similaires. Elles se composent d'un moteur pneumatique, d'une poignée pouvant accueillir un prolongateur (selon le modèle) et d'un disque facile à remplacer. Légères et faciles à employer, elles ne nécessitent aucune maintenance. Des poignées doubles sont disponibles.

L'équipement se compose d'une motorisation pneumatique d'entraînement rotatif, fixation pour disques, vanne de réglage à boisseau sphérique, raccord express laiton et éventuellement prolongateur rigide pour alimentation en air comprimé, permettant une utilisation à distance.

Description :

- Utilisation et résultat optimal
- DN disponibles : 400, 450 et 500 mm
- Finition de lissage au choix

Caractéristiques techniques :

Type	Pression	Rotation	Consommation	Poids
	Bars	tr/min	L/min	kg
VAPFP 450 M	4	225	600	5
VAPFP 450 P*	4	225	600	5,5

*(VAPFP 450 P, version avec prolongateur)

Utilisation à la main



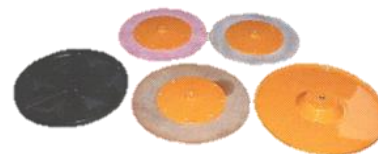
VAPFP 450 M

Utilisation avec prolongateur



VAPFP 450 P

Type	Finition	Diamètre	Matériaux de Surfaçage	Poids
		mm		kg
VAPPFV 400	médiocre	400	Fibre de Verre	2
VAPPTV 400	moyen	400	Tissu de Verre	2
VAPPNY 450	bon	450	Nylon	2
VAPPTB 450	très bon	450	Bakélite	3
VAPPLA 500	excellent	500	Acier	3





Options / Accessoires / Pièces de rechange :

Repère	Descriptif
1	Moteur
2	Corps
3	Raccord
4	Raccord et joint
5	Prolongateur
6	Support de fixation en tôle Ø 115 mm
7	Disque Tôle acier Ø 500 mm
8	Support de fixation en aluminium Ø 265 mm
9	Disque Bakélite Ø 450 mm
10	Disque Polyéthylène Ø 450 mm beige
11	Disque Ø 450 mm blanc
12	Disque PVC Ø 450 mm gris
13	Disque transparent Ø 450 mm
14	Disque Ø 450 mm blanc
15	Poignée type homme mort

