

Applications :

petits et moyens travaux (piliers, dalles, murets, piscines, ...)

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	EPVI25	EPVI38	EPVI48	EPVI58
DIAMÈTRE (MM)	25	38	48	58
REF. N° (1 M)	05012510	05013810	05014810	05015810
REF. N° (1.5 M)	05012515	05013815	05014815	05015815
REF. N° (2 M)	05012520	05013820	05014820	05015820
REF. N° (3 M)	05012530	05013830	05014830	05015830
REF. N° (4 M)	05012540	05013840	05014840	05015840

Contrôle de qualité exhaustif de tous les appareils.



MOTEUR MVPI

Moteur léger, apprécié par les utilisateurs.

CHANGEMENT DES CHARBONS TRÈS FACILE

Moteur surdimensionné pour un rendement optimum et une plus longue durée d'utilisation.

CARCASSE HAUTE RÉSISTANCE

Carcasse de haute résistance protégeant le moteur des coups et de la poussière.

DOUBLE ISOLATION

Moteur avec double isolation assurant une protection maximum de l'utilisateur et du moteur.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	MVPI*
Puissance (kW(CH))	2 (2,7)
Voltage (V)	220
Fréquence (Hz)	50
Tours/min	18 000 (à vide)
Poids (kg)	4.8
Dimensions (mm)	150 x 254 x 205
Réf. N°	05070200

*avec sangle pour utiliser en bandoulière

AIGUILLES AVPI

Aiguilles interchangeables.

TRANSMISSION RENFORCÉE

Transmissions renforcées aux extrémités pour une plus longue durée d'utilisation.

EXCELLENTE PERFORMANCES

Relation fréquence-amplitude optimale pour une excellente vibration du béton. La plus haute technologie est appliquée au contrôle de nos produits.



4 ROULEMENTS LUBRIFIÉS

Aiguilles avec 4 roulements lubrifiés avec de l'huile de haute qualité, évitant les pannes provoquées par une utilisation hors du béton.

FLEXIBLE, ULTRA RESISTANT

Transmission avec flexible intérieur métallique et renforcé par des mailles d'acier.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	AVPI25	AVPI38	AVPI48	AVPI58
Diamètre (mm)	25	38	48	58
Longueur(mm) de la bouteille	242	355	370	405
Poids (kg)	1.5	1.85	2.5	4.2
Rendement (m³/h)	10	15	25	35
Vibrations (tr/min)	14 000	13 500	12 000	12 000
REF. N° (1 M)	05031025	05041038	05051048	05061058
REF. N° (1.5 M)	05031525	05041538	05051548	05061558
REF. N° (2 M)	05032025	05042038	05052048	05062058
REF. N° (3 M)	05033025	05043038	05053048	05063058
REF. N° (4 M)	05034025	05044038	05054048	05064058

AIGUILLES VIBRANTES PNEUMATIQUES "APN"

Les aiguilles vibrantes APN vous permettent de vibrer et d'unifier le béton en faisant remonter l'eau à la surface, le tout, avec un grand confort d'utilisation. 7 diamètres différents sont disponibles pour répondre à vos besoins.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	APN 35	APN 45	APN 55	APN 65	APN 75	APN 85	APN 105
DIAM. AIGUILLE (MM)	35	45	55	65	75	85	105
POIDS (KG)	6	8	9	10	15	19	23
LONGUEUR (M)	2	2	2	2	2	2	2
CONSOM. AIR/Lmin	608	736	820	1 018	1 218	1 600	2 100
VIBRATIONS / MIN	18 000	17 000	17 000	18 000	18 000	17 000	13 500
FORCE CENTRIFUGE (N)	1 924	3 500	6 050	9 301	14 851	27 730	33 309
ACTION VIBR. (DIAM./CM²)	20	25	38	44	50	55	65
REF. N° (0902)	85PN035	85PN045	85PN055	85PN065	85PN075	85PN085	85PN105

