

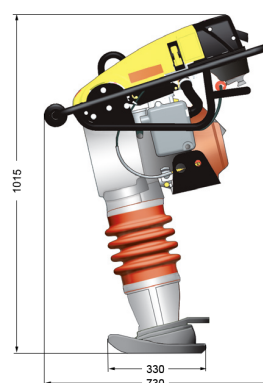
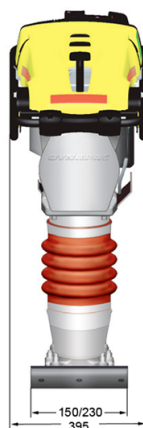
DYNAPAC

Part of the Atlas Copco Group

LT5004 Pilonneuse vibrante



Caractéristiques techniques



Poids	LT5004 9"
Poids en ordre de marche (CE)	62 kg
Poids à vide	62 kg
Conduite	
Vitesse de travail (km/ h)	15 - 18 m/ min
Caractéristiques de compactage	
Fréquence de vibration	11 Hz
Amplitude	50 - 60 mm
Force de frappe, kN/ coup	10
Classification SETRA/ LCPC	Pn2
Moteur	
Marque/ Modèle	Honda GX100
Puissance, SAE J1995	2,2 kW @ 3 600 tr/ mn
Carburant	Essence
Capacité du réservoir de carburant	2,5 l
Consommation de carburant / h	0,67 l
Niveau sonore et vibrations	
Guaranteed sound power level, L _{wa}	104 dB(A)
Niveau de pression acoustique à l'oreille de l'opérateur (EN500-4), L _{pa}	91 dB(A)
Vibrations des mains et des bras (EN500-4), standard	6,4 m/ s ²
Caractéristiques	
Operations and Maintenance Manual	ILT5004-1EN

Trouvez votre revendeur local sur notre site www.dynapac.fr

Caractéristiques modifiables sans préavis. Document non contractuel. Les matériels figurant en illustration peuvent comporter des options.
Les informations ci-dessus sont données à titre indicatif et sans garantie d'aucune sorte.