



Caractéristiques techniques

Caractéristiques techniques	BPR 70/70 D
Poids	
Poids de service CECE	557 kg
Poids à vide	570 kg
Dimensions	
Largeur de travail base	700 mm
Largeur de travail sans barres	550 mm
Hauteur minimale de passage	870 mm
Caractéristiques de marche	
Vitesse de travail max.	28 m/min
Aptitude en pente max.	35%



Entrainement	
Fabricant du moteur	Hatz
Type	1D 81
Refroidissement	Air
Nombre de cylindres	1
Puissance ISO 3046	9,3 kW
Régime du moteur	2.700 min-1
Translation	méc.
Carburant	gasoil
Consommation carburant valeur moyenne	2,0 l/h
Système de vibration	
Fréquence	66 Hz
Force centrifuge	70 kN
Amplitude	1,80 mm
Capacités	
Carburant	10 L

Document non contractuel susceptible de modification.

