



Caractéristiques techniques

Caractéristiques techniques	BPR 55/65D	DPU 6565
Poids		
Poids de service CECE	415 kg	464-518 kg
Poids à vide	430 kg	
Dimensions		
Largeur de travail base	650 mm	550*900 mm
Largeur de travail sans barres	450 mm	
Hauteur minimale de passage	790 mm	869 mm
Caractéristiques de marche	140 kg	
Vitesse de travail max.	28 m/min	
Aptitude en pente max.	35%	
Entrainement		
Fabricant du moteur	Lombardini	Hatz

Type	15 LD 440	1D81S
Refroidissement	Air	
Nombre de cylindres	1	
Puissance ISO 9249	6,6 kW	9.6 kW
Régime du moteur	3.000 min-1	2.800 tr/min
Translation	méc.	
Carburant	gasoil	
Système de vibration		
Fréquence	66 Hz	69 Hz
Force centrifuge	55 kN	65kN
Capacités		
Carburant	5 L	

Document non contractuel susceptible de modification.

