





## Caractéristiques techniques

	BPR 35/42D	DPU 3050	DPU 3750
Largeur de compactage	420 mm	500 mm	500 mm
Dimensions de la semelle L x I	420×762 mm	500×703 mm	500×703 mm
Force centrifuge	35 kN	30 kN	37 kN
Fréquence	80 Hz	90 Hz	90 Hz
Vitesse de travail	27 m/min	21 m/min	27 m/min
Pente	32%	30%	
Poids de service CECE	210 kg	181.0 kg	247 kg
Moteur			
Moteur	Hatz 1B20	Hatz 1B30	Hatz 1B30
Refroidissement	Air	Air	Air
Nombre de cylindres	1	1	1

Puissance ISO 3046	3,1 kW		5.4 kW	5,4 kW	
Régime du moteur	30	000 min-1		3.600 min-1	
Consommation carburant valeur moyenne	0,7 l/h		0.6 l/h	0,6 l/h	
Capacité du réservoir carburant	3,0	0 L	5 L	5 L	
		CR 3 E			
Poids en ordre de marche CECE		224 kg			
Force centrifuge		35 kN			
Fréquence		80 Hz			
Largeur de travail		500 mm (600*/ 700*)			
Type de moteur		Hatz 1 B 20			
Type de combustion		Diesel			
Puissance maximale		3,4 kW (4,6 CV)			
Puissance selon régime nominal		3,1 kW (4,2 CV) à 3.000 tr/min.			
Démarreur		Électrique			
Vitesse de travail	0-20 m/min				

Documents non contractuel susceptible de modification.



