

Plaques vibrantes à sens unique



Plaques vibrantes à sens unique

	Unité	AP2560e	APS1030e	APS1135e	APS1340e	APS1550e	APS2050e
Poids en ordre de marche (sans/avec réservoir d'eau)	kg	133	51/53*	61/63*	73/75*	77/82	87/92
Force centrifuge	kN	25	10	11	13	15	20
Largeur de passage	mm	600	300	350	400	500	500
Fréquence	Hz	98	98	98	98	98	98
Moteur		Moteur électrique			Moteur électrique		
Puissance nominale à 3 600 tr/min	kW	-	-	-	-	-	-

	Unité	BPS1030	BPS1135	BPS1340	BPS1550	BPS2050	DPS2050	WP1540	WP1550
Poids en ordre de marche (sans/avec réservoir d'eau)	kg	53/58*	61/66*	71/75*	84/89	87/99	110/115	86-92	89-96
Force centrifuge	kN	10	11	13	15	20	20	15	15
Largeur de passage	mm	300	350	400	500	500	500	430	498
Fréquence	Hz	98	98	98	98	98	98	98	98
Moteur		Honda GX 120			Briggs & Stratton XR750		Hatz 1B20	Honda GX 160	
Puissance nominale à 3 600 tr/min	kW	2,6	2,6	2,6	-	-	-	3,6	3,6

* Le poids dépend des options supplémentaires choisies