

## SERIE BM

Modelo <i>Model</i> <i>Modèle</i>	Potencia $P_2$		Tensión <i>Voltage</i> 1~ 50Hz	Condens. <i>Capacitor</i> ( $\mu$ F)	I (A)	Altura manométrica / <i>Height</i> / <i>Hateur</i> (m)										Turbinas <i>Impellers</i> <i>Turbines</i>	Peso <i>Weight</i> <i>Poids</i>
	kW	HP				10	15	20	25	30	35	40	45	50	55		
	Caudal / <i>Flow</i> / <i>Débit</i> (l/h)																
<b>BM-80/3</b>	0,55	0,75	230 V	14	4,0	4700	4100	3500	2800	2000	800					3	10,8 kg
<b>BM-100/4</b>	0,75	1	230 V	20	5,0	5000	4700	4500	4300	4000	3400	2400	500			4	12,5 kg
<b>BM-130/5</b>	0,95	1,3	230 V	25	6,3	5200	5100	5000	4800	4600	4400	4100	3700	3000	1800	5	13,5 kg