

## E

**APLICACIONES:** Ideal para jardines y estanques, tanto en el interior como en el exterior. Pequeños saltos de agua, etc.

**MATERIALES:** Cuerpo de la bomba, camisa del motor y turbina: en tecnopolímero.

**MOTOR:** Motor asíncrono de inducción. Protección IP X8, aislamiento clase B.

**LIMITACIONES DE FUNCIONAMIENTO:** Profundidad máxima de inmersión: 3m. Temperatura máxima del líquido: 40°C. Servicio continuo.

**EQUIPAMIENTO:** Suministrado con filtro y esponja. Con cable de 7m. y enchufe tipo Schuko.

## UK

**APPLICATIONS:** Ideal for water display in gardens, ponds, indoor and outdoor water systems. Small waterfalls, etc.

**MATERIALS:** Pump body, suction filter, motor casing and impeller: in technopolymer.

**MOTOR:** Asynchronous induction motor. Protection IP X8, class B insulation.

**OPERATING LIMITS:** Maximum immersion depth: 3m. Maximum fluid temperature: 40°C. Continuous operation.

**EQUIPMENT:** Supplied with strainer, sponge filter, 7m. power cord and Schuko plug.

## F

**APPLICATIONS:** Idéal pour les jardins et les étangs, à l'intérieur et à l'extérieur. Petites cascades, etc.

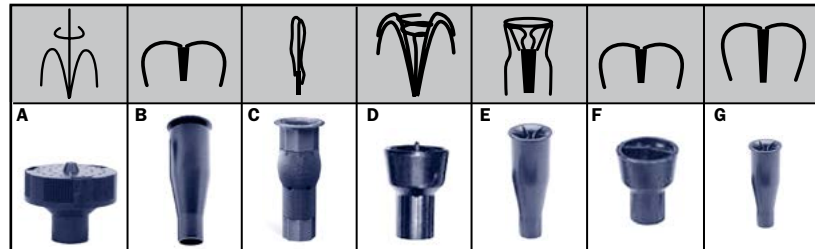
**MATÉRIAUX:** Corps de pompe, chemise moteur et roue: en techno-polymères.

**MOTEUR:** Moteur asynochrome à induction. Protection IP X8, classe d'isolation B.

**LIMITES DE FONCTIONNEMENT:** Profondeur maximale immersion: 3m. Température maximale du fluide: 40°C. Service continu.

**ÉQUIPEMENT:** Livrée avec filtre, éponge et 7m. de câble et prise Schuko.

# FONT



Modelo Model Modèle	P1 (kW)	P2 (HP)	P2 (kW)	I(A) 1-230V	L/min m <sup>3</sup> /h	5 0,3	15 0,9	25 1,5	35 2,1	50 3	60 3,6
FONT 18-09M	18	-	-	0,12	m.c.a	1,4	0,5				
FONT 20-12M	28	-	-	0,25		1,6	0,75				
FONT 21-28M	50	-	-	0,38		2,6	2,1	1,25	0,5		
FONT 30-34M	85	-	-	0,62		3,5	2,75	2,25	1,5	0,5	
FONT 36-40M	120	-	-	0,8		4,1	3,75	3,25	2,75	1,5	0,5

Modelo Model Modèle	Ø Impulsión Discharge Ø Ø Refoulement	Cable Cable Câble (m)	Característ. Features Caractérist.	Kg	Boquilla Nozzle Buse	Inm.máx. Imm.max Imm.max	Dim.embalaje(mm) Pack.dimens. Dimens.emball.
FONT 18-09M	G 1/2"	10	H07 3x0,75mm <sup>2</sup>	1,3	F,G	3m	420x420x340/12u
FONT 20-12M	G 1/2"	10	H07 3x0,75mm <sup>2</sup>	1,7	F,G	3m	420x420x340/12u
FONT 21-28M	G 1/2"	10	H07 3x0,75mm <sup>2</sup>	2,4	A,B,C,D	3m	420x420x340/8u
FONT 30-34M	G 1/2"	10	H07 3x0,75mm <sup>2</sup>	3,6	A,C,E	3m	480x250x520/6u
FONT 36-40M	G 1/2"	10	H07 3x0,75mm <sup>2</sup>	3,7	A,C,E	3m	475x245x500/6u