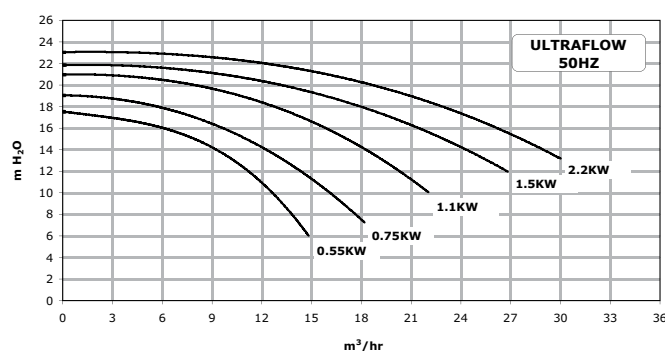


Swimming Pool Pumps | Schwimmbadpumpen | Zwembadpumpen
Pompes pour piscines | Bombas para piscinas | Pompe per piscine

ULTRAFLOW® PLUS



FEATURES

- “Cam and Ramp™” locking lid
- Very large strainer basket for ease of maintenance
- Guarantees optimum efficiency and keeps servicing to an absolute minimum
- Thick walled body for quiet operation
- Corrosion resistant, high-grade stainless steel motor shaft
- Thermal protection included in single phase motors

FUNKTIONSUMFANG

- “Cam and Ramp™”-Verschluss
- Sehr großer Vorfilterkorb für eine einfache Wartung
- Optimale Effizienz und minimale Wartungsanforderungen garantiert
- Sehr dicke Wandstärke für leisen Lauf
- Motorwelle aus rostfreiem Edelstahl
- Einphasenmotoren mit integriertem Thermo-Motorschutz

EIGENSCHAPPEN

- “Cam and Ramp™”-dekselbevestiging
- Extra grote voorfilter voor gemakkelijk onderhoud
- Garandeert optimale efficiëntie en reduceert onderhoud tot een minimum
- Geluidsarme werking dankzij de wanddikte van de pomp
- Corrosiebestendige motoras uit roestvrij staal van hoge kwaliteit
- Thermische beveiliging inbegrepen bij enkelfasige motoren

CARACTÉRISTIQUES

- Couvercle à verrouillage “Cam and Ramp™”
- Panier de pré-filtre très volumineux pour une maintenance aisée
- Garantit une efficacité optimale et réduit l’entretien au strict minimum
- Corps de pompe à parois épaisses pour un fonctionnement silencieux
- Arbre de moteur en alliage de qualité inoxydable résistant à la corrosion
- Protection thermique incluse dans les moteurs monophasés

CARACTERÍSTICAS

- Tapa con cierre especial “Cam and Ramp™”
- Prefiltro de gran tamaño para un mantenimiento sencillo
- Garantiza una eficiencia óptima y exige un mantenimiento mínimo
- Cuerpo de bomba con gruesas paredes para un funcionamiento silencioso
- Eje del motor de acero inoxidable de alta calidad y anticorrosión
- Motores monofásicos con protección térmica incluida

CARATTERISTICHE

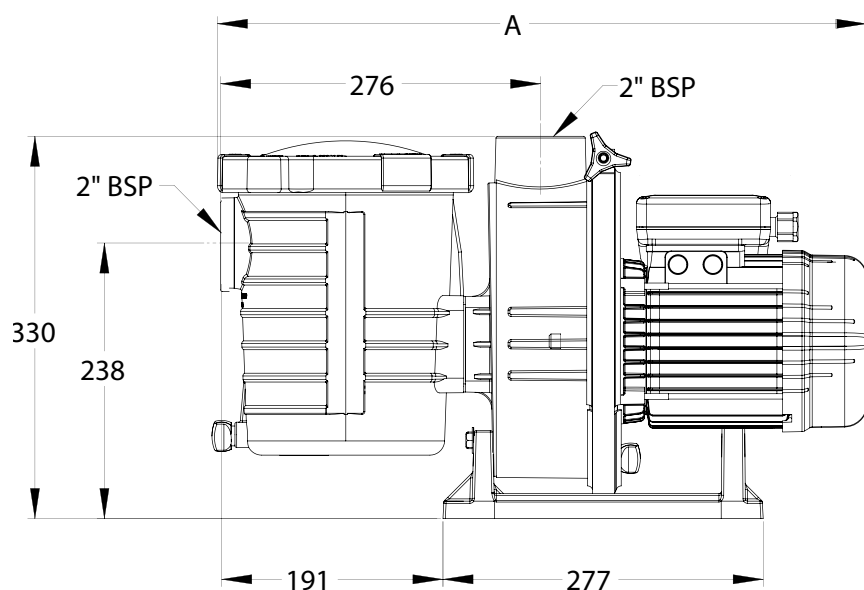
- Coperchio con chiusura speciale “Cam and Ramp™”
- Ampio cestello filtro per facilitare gli interventi di manutenzione
- Massima efficienza e riduzione al minimo degli interventi di manutenzione
- Spesso corpo per silenziosa operatività
- Albero motore in acciaio inossidabile resistente alla corrosione
- Protezione termica inclusa nei motori monofase

Model	kW	HP	Volt	Phase	List Price €
P-UFL-071	0,55	3/4	220-240V	1~	500,00
P-UFL-073	0,55	3/4	380-420V	3~	500,00
P-UFL-101	0,75	1	220-240V	1~	544,00
P-UFL-103E2*	0,75	1	380-420V	3~	556,00
P-UFL-151	1,10	1,5	220-240V	1~	599,00
P-UFL-153E2*	1,10	1,5	380-420V	3~	622,00
P-UFL-201	1,50	2	220-240V	1~	714,00
P-UFL-203E2*	1,50	2	380-420V	3~	755,00
P-UFL-301	2,20	3	220-240V	1~	874,00
P-UFL-303E2*	2,20	3	380-420V	3~	925,00

* IE2-compliant / IE2-konform / Voldoet aan de norm IE2 / Conforme à IE2 / Conforme IE2 / Conforme allo standard IE2

Union Kit not included (p 154) / Anschluss-Set nicht inbegriffen (S 154) / Verbindingskit niet inbegrepen (p 154) / Kit Union non inclus (p 154) / Kit de uniones no incluido (p 154) / Kit giunti non incluso (p 154)

Model	Length (cm)	Width (cm)	Height (cm)	Gross Weight (kg)	Pcs by pallet	Length pallet (cm)	Width pallet (cm)	Height pallet (cm)
P-UFL-071	65	33	38	14,7	24	130	100	165
P-UFL-073	65	33	38	12,0	24	130	100	165
P-UFL-101	65	33	38	14,8	24	130	100	165
P-UFL-103E2	65	33	38	15,0	24	130	100	165
P-UFL-151	65	33	38	16,3	24	130	100	165
P-UFL-153E2	65	33	38	22,7	24	130	100	165
P-UFL-201	65	33	38	17,9	24	130	100	165
P-UFL-203E2	65	33	38	24,3	24	130	100	165
P-UFL-301	80	37.5	60	25	9	120	80	165
P-UFL-303E2	80	37.5	60	28	9	120	80	165



Model	A
	mm
P - UFL - 071	529
P - UFL - 073	521
P - UFL - 101	529
P - UFL - 103E2	521
P - UFL - 151	549
P - UFL - 153E2	549
P - UFL - 201	549
P - UFL - 203E2	549
P - UFL - 301	580
P - UFL - 303E2	580