

TAUCH- & KREISELPUMPEN

ESPA KREISELPUMPE ASPRI

DIE ESPA KREISELPUMPE ASPRI BIETET EINE ZUVERLÄSSIGE UND EFFIZIENTE LÖSUNG FÜR DIE

WASSERKREISLAUF- UND PUMPENSYSTEME IN PRIVATEN UND GEWERBLICHEN ANWENDUNGEN. MIT IHREM ROBUSTEN DESIGN UND DER HOHEN FÖRDERLEISTUNG IST SIE IDEAL FÜR DIE WASSERZIRKULATION IN POOLS, BEWÄSSERUNGSSYSTEMEN UND HEIZUNGSANLAGEN. DANK DER LANGLEBIGEN MATERIALIEN UND DER ENERGIEEFFIZIENTEN BAUWEISE SORGT DIE ASPRI KREISELPUMPE FÜR EINE KONSTANTE UND ZUVERLÄSSIGE WASSERFÖRDERUNG.



EIGENSCHAFTEN:

- LAUFRUHIGE MEHRSTUFIGE KREISELPUMPEN FÜR DIE WASSERVERSORGUNG
- GEEIGNET FÜR HAUSWASSERVERSORGUNG UND DRUCKERHÖHUNG
- FÜR KLARES WASSER OHNE AGGRESSIVE UND ABRASIVE BESTANDTEILE
- SELBSTANSAUGEND
- MIT TRAGEGRIFF INKL. STECKER, EIN- UND AUS-SCHALTER
- KONDENSATOR AUSSEN LIEGEND
- MAX. MEDIUMTEMPERATUR: 40° C

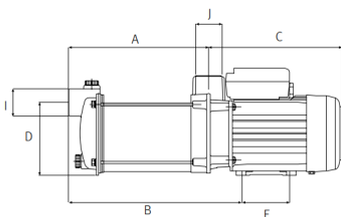
Art.-Nr.	Modell	Leistung kW		Spannung	Anschluss	Material	Durchfluss bei 43 m
		P1*	P2*				
0950508M	15-4 MB	0,79	0,55	230 V	1" IG	Messing	0,60 m³/h
0950510M***	20-5 M	1,50	0,90	230 V	1" IG	Grauguss	2,90 m³/h
0950509M	25-5 T	1,70	1,10	400 V	1" IG	Edelstahl	4,50 m³/h

* P1 = Leistungsaufnahme

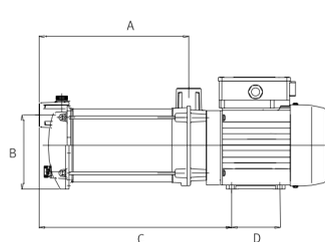
** P2 = Leistungsabgabe

*** 0950510M inkl. Kabel im Lieferumfang

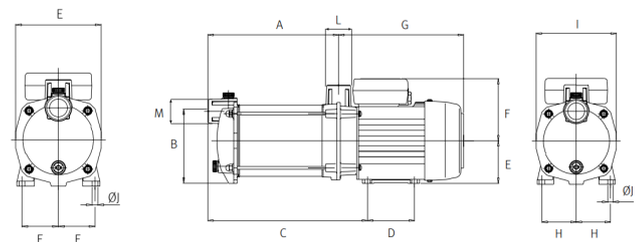
Art.-Nr.	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	L/M	kg
0950508M	211	261	202	110	74	162	121	102	1"	1"	-	10,0
0950510M	234	127	278	82	138	59	-	-	-	8	-	13,8
0950509M	225	127	328	82	90	122	241	59	138	8	1"	17,2



0950508M



0950510M



0950509M

Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten. Sämtliche Abbildungen sind Symbolbilder.
 Eine Verbindlichkeit kann daraus nicht hergeleitet werden. Wir übernehmen keine Haftung für Schäden aus unsachgemäßer Anwendung.



TAUCH- & KREISELPUMPEN

Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten. Sämtliche Abbildungen sind Symbolbilder.
Eine Verbindlichkeit kann daraus nicht hergeleitet werden. Wir übernehmen keine Haftung für Schäden aus unsachgemäßer Anwendung.