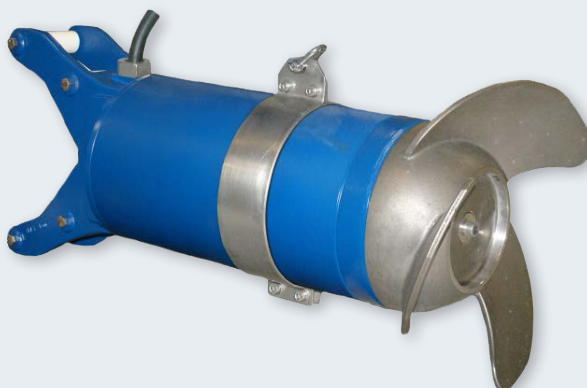


# FAGGIOLATI E SERIE

## dompelpomp mixers



### Dompelpompen

#### **Beschrijving**

Deze mixers zijn in feite dompelpompen, echter voorzien van een propeller met 3 bladen. Ze zijn geschikt voor het mixen van vuile vloeistoffen met zwevende delen. Speciaal voor mixen in reinigings- en zuiveringsinstallaties. Deze serie is ook leverbaar als installatie voor het circuleren (serie N) van grote hoeveelheden water tot 3000 m<sup>3</sup>/h.

#### **Toepassingen**

- o mixen van vuile vloeistoffen

#### **Specificaties**

- o geschikt voor vuile vloeistoffen met zwevende delen en continu gebruik
- o uitvoering:
  - motor: gietijzer of rvs
  - pompas: rvs
  - waaier: rvs
- o vloeistoftemperatuur: max. 40 °C
- o beschermingsklasse: IP68
- o motorvermogen: tot 14,2 kW, 4- t/m 12-polig
- o diameter propeller: tot 600 mm
- o kracht: tot 2275 kN
- o spanningen:
  - 3 fase 230/400 Volt 50 Hz
  - 3 fase 400/690 Volt 50 Hz
  - overige spanningen en frequenties op aanvraag



## Technische gegevens E serie 50 Hz

CODE	TYPE	MIXER VERMOGEN	WAAIER DIAMETER	KRACHT	MOTOR TYPE	OM- WENTELINGEN	NOMINAAL MOTORVERMOGEN	MAX. I	Is	BESCHIKBARE MOTORUITVOERING
		P2 kW	mm	N		R.P.M.	kW	A	A	
6001408	GM17A471T1-4V2KA0	0,42	176	120	471T/M-02	1380	1,1	3	12	-
6001412	GM18B471T1-4V2KA0	0,9	191	220	M471T/M	1370	1,4	3,5	16,1	-
6001431	GM18B471T1-4T6KA0	0,9	191	220	M471T/M	1370	1,4	3,5	16,1	-
6007801	GM19B409T1-4T6KA0	1,4	197	275	M409T/LR-HEEMIE1/3,0	1350	2,4	4,9	22,1	IE3
6001521	GM30A609T1-4T6KA0	1,5	300	300	M609T/L	930	2,3	6	24,6	IE2
6001522	GM30B610R1-4T6KA2	1,9	300	320	M610T/MR-HEEMIE0/3,6	890	2,8	6,6	31	IE3
6009060	GM37B810R1-4T6KA2	1,1	370	385	M810T/M	690	1,3	4,0	13,6	-
6001519	GM40B813R1-4T6KA2	1,7	400	420	M813T/MR	670	3,7	8,7	29,6	-
6002688	GM40B813R2-4T6KA2	2,5	400	650	M813T/MR	670	3,7	8,7	29,6	-
6008654	GM40B813R3-4T6SA2	3,4	400	780	M813T/Lp	710	5,8	14,5	39,1	-
6002689	GM60B1216R1-4T1KA2	4,0	600	1040	M1216T/MLp	475	7,5	20	104	-
6002594	GM60B1216R2-4T1KA2	5,7	600	1500	M1216T/LL	470	10,1	25	130	-
6004979	GM60B1216R3-4T1KA2	7,9	600	1850	M1216T/LL	470	10,1	25	130	-
6002161	GM60B1016R3-4C1KA2	8,4	600	2275	M1016T/LL	560	14,2	31	161	-
6007802	XM19B409T1-6T6LA4	1,4	197	275	M409T/LR-HEEMIE1/3,0	1350	2,4	4,9	22,1	IE3
6005353	XM30A609T1-6T6LA4	1,5	300	300	M609T/L	930	2,3	6	24,6	IE2
6005504	XM30B610R1-6T6LA5	1,9	300	320	M610T/MR-HEEMIE0/3,6	890	2,8	6,6	31	IE3
6001202	XM37B810R1-6T6LA5	1,1	370	385	M810T/M	690	1,3	4,0	13,6	-
6007884	XM40B813R1-6T6LA5	1,7	400	420	M813T/MR	670	3,7	8,7	29,6	-
6001520	XM40B813R2-6T6LA5	2,5	400	650	M813T/MR	670	3,7	8,7	29,6	-
6008649	XM40B813R3-6T6SA5	3,4	400	780	M813T/Lp	710	5,8	14,5	39,1	-
6001478	XM60B1216R1-6T1LA5	4,0	600	1040	M1216T/MLp	475	7,5	20	104	-
6001480	XM60B1216R2-6T1LA5	5,7	600	1500	M1216T/LL	470	10,1	25	130	-
6001518	XM60B1216R3-6T1LA5	7,5	600	1850	M1216T/LL	470	10,1	25	130	-
6003408	XM60B1016R3-6C1LA5	8,4	600	2275	M1016T/LL	560	14,2	31	161	-

