

# Ponorná čerpadla EASY DEEP

**EASY  
PUMP**

*nová verze 2020*



TATO ČERPADLA JSOU  
ŠETRNÁ K ŽIVOTNÍMU PROSTŘEDÍ

- Chladicí plášť
- Plovákový spínač
- Tepelná ochrana
- Nerezové sací síto
- 🇮🇹 Designed in Italy



	Q <sub>MAX</sub> (l/min)	H <sub>MAX</sub> (m)	P <sub>1</sub> (W)
EASY DEEP 750 A	95	24	750
EASY DEEP 1000 A	95	36	900
EASY DEEP 1200 A	95	48	1.100



## Ponorná čerpadla EASY DEEP

- Chladicí plášť
- Plovákový spínač
- Tepelná ochrana
- Nerezové sací síto
- 🇮🇹 Designed in Italy



Odnímatelné madlo



Nerezové sací sítko



Úchyt pro nastavení plováku



# EASY PUMP

	Model	EASY DEEP 750	EASY DEEP 1000	EASY DEEP 1200
Elektrické parametry	Jmenovitý výkon motoru (W)	750	900	1.100
	Příkon čerpadla (X)	550	650	750
	Napětí (V)	1 ~ 230 AC	1 ~ 230 AC	1 ~ 230 AC
	Frekvence (Hz)	50	50	50
	Jmenovitý proud (A)	2.7	3.8	4.8
	Kondenzátor (uF)	8	12.5	12.5
	Kondenzátor (Vc)	425	450	450
	Jmenovité otáčky (1/min)	2.850	2.850	2.850
Hydraulické parametry	Maximální průtok (l/min)	95	95	95
	Maximální tlak (bar)	2.4	3.6	4.8
	Maximální výtlak (m)	24	36	48
	Maximální pracovní tlak (bar)	6	6	6
	Maximální hloubka ponoru (m)	12	12	12
Ostatní parametry	Délka přívodního kabelu (m)	15	15	15
	Typ kabelu	H07 RNF	H07 RNF	H07 RNF
	Stupeň krytí	IPX8	IPX8	IPX8
	Třída izolace	F	F	F
	Teplota čerpané kapaliny	0 °C / +35 °C	0 °C / +35 °C	0 °C / +35 °C
	Maximální velikost pevných částic (mm)	čistá voda	čistá voda	čistá voda
	Maximální teplota okolí	+40 °C	+40 °C	+40 °C
Rozměry a hmotnosti	L x W x H [mm]	150 x 150 x 422.5	150 x 150 x 470	150 x 150 x 400
	Výtlačné hrdlo	1" vnitřní	1" vnitřní	1" vnitřní
	Rozměry obalu (mm)	18.8 x 22.8 x 49	18.8 x 22.8 x 49	18.8 x 22.8 x 49
	Netto / Brutto hmotnost (kg)	8/8.8	8.7/10	9/10.2
	Počet ks na paletě	40	40	40



