



Pompa zatapialna SP 750 AUTO

Cena brutto	345,00 zł
Cena netto	280,49 zł
Dostępność	Na zamówienie
Producent	OMNIGENA

Opis produktu

Pompa SP 750 AUTO - jest pompą zatapialną przeznaczoną do wypompowania czystej, zimnej wody, oraz wody szarej zawierającej zanieczyszczenia organiczne o maksymalnej średnicy 25mm, z zalanych pomieszczeń, piwnic, studzienek czy też z basenów i zbiorników.

SP 750 AUTO zamiast tradycyjnego sterowania pływakowego posiada wbudowany pływak, który umożliwia zastosowanie jej w wąskich otworach studziennych lub rewizjach.

Sterowanie pracą pompy odbywa się poprzez suwak na korpusie którym ustala się poziom załączenia. W trybie auto pomp uruchamia się, gdy poziom cieczy osiągnie wysokość zaznaczoną suwakiem a wyłącza się, gdy poziom cieczy osiągnie 11cm od podstawy pompy. W trybie MANUAL pompa pracują nieprzerwanie aż poziom pompowanej cieczy osiągnie 5cm od podstawy urządzenia.

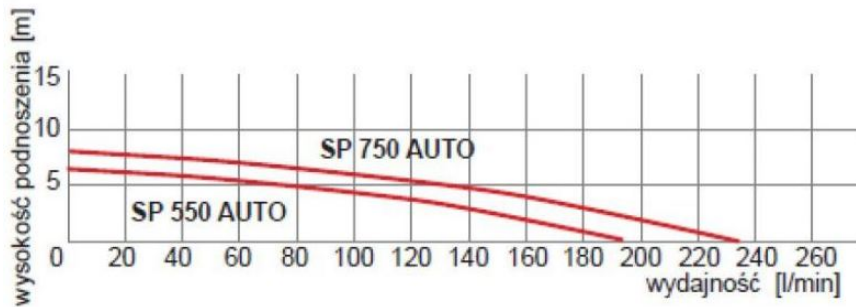
PARAMETRY TECHNICZNE:



- Moc - **750 W**
- Zasilanie - **230 V / 50Hz**
- Max wyd. wody - **230 L / min**
- Max wysokość podnoszenia - **8 m**
- Max. cięła obce - **25 mm (nie mogą mieć charakteru ściernego)**
- Kabel zasilający - **10 mb.**
- Króciec tłoczny - **1"**
- Temperatura max. wody - **35°C**
- Stopień ochrony - **IP68**

- Gwarancja: - 12 miesięcy firma lub 24 miesiące osoba prywatna

TYP POMPY	Wydajność Qmax [l/min]	Podnoszenie Hmax [m]	Moc silnika [kW]	Napięcie [V] / częstotliwość zasilania	Max prąd uzwojenia [A]	Średnica króćca	Waga pompy [kg]	Wymiary pompy wys / szer [mm]
OMNI GO 400	120	7	0,40	230/50Hz	1,8	1; 1½; 1¼	10	260x260
SP 550 AUTO	195	7	0,55	230/50Hz	2,4	1; 1½; 1¼	11	430x230
SP 750 AUTO	230	8	0,75	230/50Hz	3,3	1; 1½; 1¼	13	430x230
TIPI 250 AUTO	100	6	0,25	230/50Hz	1,1	1; 1½; 1¼	14	330x250
TIPI 400 AUTO	120	8	0,40	230/50Hz	1,8	1; 1½; 1¼	14	350x250
TIPI 550 AUTO	170	7	0,55	230/50Hz	2,4	1; 1½; 1¼	14	350x250



[>>>więcej](#)