

52G449

POMPA ZANURZENIOWA

Moc	900 W
Rodzaj pompy zanurzeniowej	do wody brudnej
Maksymalna głębokość zanurzenia	7 m
Długość przewodu	10 m
Średnica króćców przyłączeniowych	1" 1½"
Napięcie zasilania	230V~50Hz
Maksymalny rozmiar zanieczyszczenia	35 mm
Maksymalna wysokość podnoszenia wody	8.5 m
Przepływ wody	7500 l/h



Pompa wodna zanurzeniowa VERTO (nr ref. 52G449) o mocy 900W, przeznaczona do przepompowywania czystej i brudnej wody, przy czym wielkość zanieczyszczeń nie powinna przekraczać 35 mm. Wydajność pompy to 14 000 litrów w ciągu godziny. Urządzenie posiada I klasę ochronności, stopień IPX8. Maksymalna robocza głębokość zanurzenia wynosi 7 m, zaś wysokość podnoszenia wody to maksymalnie 8,5 m. Urządzenie posiada funkcję automatycznego włączania i wyłączania pompy w zależności od zmiany poziomu wody. Pompa wyposażona została w długi miedziany przewód zasilający oraz uchwyt do przenoszenia. Urządzenia nie należy stosować do pompowania wody dla celów spożywczych. W zestawie z pompą znajdują się króciec i zaślepka. Zgodność z europejskimi standardami bezpieczeństwa zapewnia certyfikat CE. Marka VERTO oferuje asortyment elektronarzędzi i akcesoriów dla każdego majsterkowicza.