

TRIPLEX CPA 3x106/1000V IE2

System próżniowy TRIPLEX CPA 3x106/1000V IE2



▪ Zasilanie	IE2 400V / 50Hz V/Hz
▪ Moc (3~)	3 x 2,2 kW
▪ Wydajność	318 m ³ /h
▪ Pompa	3 x LC.106 typ
▪ Max. ciśnienie końcowe	10 mbar - hPa
▪ Poziom hałasu	66 dB(A)
▪ Pojemność zbiornika wertykalnego	1000 dm ³
▪ Waga	540 kg

OPIS PRODUKTU

Modele CPA z centralnie umieszczanymi zespołami próżniowymi dostępne są w trzech konfiguracjach SIMPLEX, DUPLEX i TRIPLEX, w zależności od ilości zainstalowanych pomp. Urządzenia wyposażone są w panele sterownicze kontrolujące ciśnienie wewnątrz zbiornika poprzez sterowanie załączaniem poszczególnych pomp. Panele te, opracowane zgodnie z normami europejskimi, posiadają także licznik godzin pracy i urządzenie sterujące równomiernym zużyciem się wszystkich pomp. Do zastosowań szpitalnych przeznaczone są specjalne zespoły filtrów antybakteryjnych, posiadające także systemy omijające (*by-passy*) wykonane zgodnie z normą EN 737-3. W przypadku bardzo nietypowych zastosowań nasz Dział Techniczny może opracować nowe rozwiązania lub przystosować istniejące modele pomp do konkretnych potrzeb klienta.