



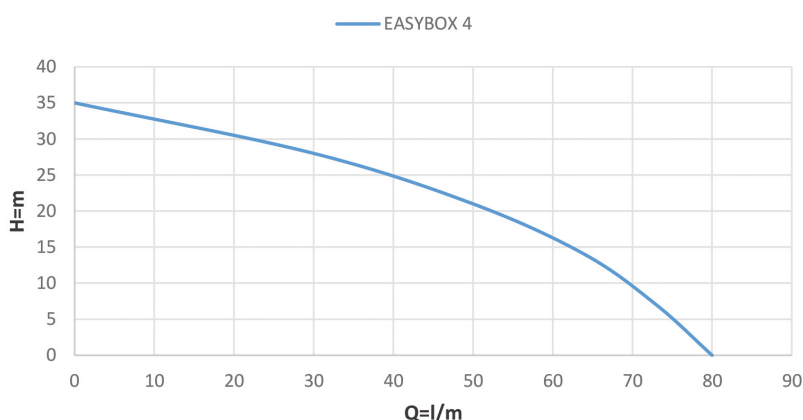
ZESTAWY DO
PODNOSZENIA CIŚNIENIA

EASYBOX

35

Seria pomp EASYBOX z magnesami trwałymi o zmiennej częstotliwości i stałym ciśnieniu. Jest to nowa generacja urządzeń do dostarczania wody o stałym ciśnieniu z regulacją częstotliwości, składająca się głównie z silnika z magnesem trwałym, sterownika, pompy, zbiornika ciśnieniowego itp. Pompa wykorzystuje technologię zmiennej częstotliwości z magnesem trwałym, a korpus i wirnik pompy wykonane są z materiału polimerowego, z silnikiem chłodzonym wodą, wydajnym wirnikiem i elegancką obudową, co charakteryzuje się regulacją częstotliwości i stałym ciśnieniem, cichą pracą, oszczędnością energii i innymi zaletami. Pompy serii Easybox mają funkcję samozasysania, z maksymalną wysokością ssania wynoszącą 6 metrów.

Wykres pracy



Budowa pompy

Korpus pompy: Materiał polimerowy
Wirnik: Materiał polimerowy
Funkcja samozasysania



Parametry

Max. wydajność: 80l/min
Max. podnoszenie: 35m
Max. ciśnienie: 3,5bar
Max. temp. cieczy: 30st.C

Charakterystyka pracy

Typ	Zasilanie	Max. wydajność (l/min)	Max. podnoszenie (m)	Max. moc (W)
EASYBOX 4	230V/50Hz	80	35	500