



## Stacja hydrauliczna Hycon HPP09E

HYCON HPP09E to nasz najmniejszy agregat hydrauliczny o napędzie elektrycznym nadający się do większości narzędzi. Przeznaczony zasadniczo do użytku w pomieszczeniach zamkniętych i tam gdzie liczy się niewielki rozmiar i mała waga. W wielopiętrowych budynkach można go łatwo transportować windą osobową. Jest używany przez firmy budowlane, specjalizujące się w wierceniu i cięciu w betonie lub wynajmie narzędzi.

Może być łatwo przewożony dowolnym samochodem.

Zużywa tylko 5,5 kW energii.

Nasi klienci to profesjonaliści, dlatego silnik i skrzynka rozdzielcza spełniają odpowiednio normy IP55 i IP54, mogą, więc pracować w bardzo trudnych warunkach.

### Zastosowanie:

Optymalna stacja zasilania do:

- ręcznych młotów
- pił hydraulicznych
- wiertnic rdzeniowych
- pomp szlamowych
- wiertarek
- kluczy udarowych
- wielu innych narzędzi hydraulicznych



### DANE TECHNICZNE

|                                |                         |
|--------------------------------|-------------------------|
| Silnik                         | 5.5 kW 16A/3x400V 50 Hz |
| Rozruch                        | elektryczny             |
| Wymiary wys.x dł x szer.       | 593 x 680 x 560mm       |
| Ciężar                         | 80 kg                   |
| Przepływ oleju hydraulicznego  | 20 l/min.               |
| Ciśnienie oleju hydraulicznego | 150 bar                 |
| Zbiornik oleju hydraulicznego  | 7,0 l                   |