

Kafar hydrauliczny HYCON HPD

[Link do produktu](#)

Symbol HC-1010700 - Data wydruku: 27-04-2026



Opis produktu

Kafar hydrauliczny HYCON HPD to ręczne urządzenie hydrauliczne, doskonałe do wbijania słupów do ogrodzeń, znaków drogowych, barier drogowych, kotwic namiotowych lub innych zastosowań gdy potrzebna jest silna maszyna z dobrym zapasem mocy.

Bez względu na rodzaj gleby lub materiału - miękka gleba lub twardy jak skała asfalt - kafar hydrauliczny HPD wbije słupy w rekordowym czasie - bez żadnego wysiłku ze strony operatora. Już sama moc uderzeń jest imponująca.

Wszystkie modele mogą być stosowane ręcznie. W przypadku wysokich słupów kafar hydrauliczny jest podnoszony razem ze słupem. Model HPD jest wszechstronnym kafarem do wbijania słupów, kotwic i ogrodzeń. Jest jednakowo wydajny w przypadku stalowych i drewnianych słupów.

Kafar można wyposażyć w trzy różne prowadnice:

- Okrągła max. Ø95 mm
- Kwadratowa max. 67x67 mm
- Hexagonalna max. 82 mm

Wymaga podłączenia do agregatu hydraulicznego lub innego zasilania hydraulicznego.

- częstotliwość (przy 30 l/min): 1380 1/min

Dane techniczne

Masa: 30 kg

Max. przepływ oleju: 20-30 l/min

Max. ciśnienie: 160 bar

Ciśnienie: 120 bar

Poziom hałasu: 96 db(A)

Siła uderu: 95 J

Poziom wibracji: 9,4 m/s²

Gwarancja: 12 miesięcy

Galeria

