

## Zagęszczarka dwukierunkowa APH 1000 TC AMMANN

[Link do produktu](#)

Symbol AM-APH1000TC - Data wydruku: 27-01-2026



### Opis produktu

Najcięższa w pełni hydrauliczna zagęszczarka rewersyjna sterowana na podczerwień z serii APH skonstruowany zgodnie z najnowszymi wymogami ekologicznymi. Zagęszczarka płytowa o dużej wadze do intensywnej eksploatacji umożliwia skuteczne i ekonomiczne wykonanie prac zagęszczających.

Ciężka zagęszczarka rewersyjna, podstawowa szerokość robocza 650mm z możliwością poszerzenia do 800mm charakteryzują się zasadą pełnej hydrauliki: począwszy od napędu wibracji poprzez sterowanie, wszystko funkcjonuje hydraulicznie. Dlatego też zagęszczarka jest nadzwyczaj zwrotna, poręczna i łatwa w obsłudze. Siła kinetyczna może być zmiennie dopasowane do materiału (przestawiając prędkość obrotową) to duża zaleta pełnej hydrauliki. Całkowita zabudowa zapewnia ochronę elementów napędowych, a przy tym łatwy dostęp dla codziennej obsługi. Zagęszczarka nadaje się do zagęszczania każdego rodzaju gruntu również gruntów kleistych (głina), a także do nawierzchni brukowej i kamienistej. Wyposażona w silnik diesla HATZ SUPRA 1D90S.

Dzięki sterowaniu na podczerwień lub poprzez kabel zagęszczarka jest niezbędna podczas zagęszczania wykopów, gdzie niebezpieczeństwo zasypania operatora jest bardzo duże. Siła wymuszająca: 63kN. Głębokość zagęszczania: 90cm. Zdolność pokonywania wzniesień: 35%.

Płyta denna wykonana z wysokiej jakości żeliwa w formie odlewu. Rozruch elektryczny w standardzie. Maszyna niezbędna przy pracach w wykopach ze względu na ryzyko zasypania operatora. W wyposażeniu opcjonalnym: licznik mth.

## Dane techniczne

Typ: Zagęszczarka wibracyjna

Masa: 747 kg

Szerokość całkowita: 696 mm

Siła wymuszająca: 63 kN

Szerokość robocza: 650 mm

Typ silnika: Diesel

Model silnika: Hatz Supra 1D 90V

Moc silnika - KM: 15,9 KM

Częstotliwość wibracji: 46 Hz

Rozruch: Ręczny i elektryczny

Prędkość robocza: 28 m/min

Gwarancja: 12 lub 36 miesięcy

## Galeria

