

# APH 1000 TC

HYDROSTATICKÁ VIBRAČNÍ DESKA



## HUTNICÍ DESKA S DÁLKOVÝM OVLÁDÁNÍM

Model APH 1000 TC je hydrostatická hutnicí deska s infračerveným dálkovým ovládním, která díky své schopnosti rychle reagovat, značnému hutnicímu výkonu a kompaktnímu provedení stroje dosahuje vynikajících výsledků ve výkopech a těsných prostorách. Jednou z předností tohoto stroje je zabezpečení obsluhy prostřednictvím nouzového vypínače v dálkovém ovládním. Vibrační deska se automaticky vypne v momentě přerušení spojení mezi strojem a obsluhou, nebo činí-li vzdálenost obsluhy od stroje méně než 2 m.

## SPOLEHLIVÝ VYSÍLAČ INFRAČERVENÉHO SIGNÁLU

- Spolehlivé infračervené dálkové ovládním umožňuje řízení stroje z bezpečné vzdálenosti.
- Akumulátor s dlouhou životností se solárními kolektory umožňuje delší dobu práce.
- Součástí dodávky je kabel pro standardní připojení.

## DVOUHŘÍDELOVÁ VIBRAČNÍ JEDNOTKA

- Poloha hřídelů vibrační jednotky umožňuje obsluze snadno změnit směr chodu desky.
- Plynule regulovatelná hydrostatická jednotka umožňuje snadný pohyb stroje vpřed i vzad.
- Možnost vibrací „na místě“ pro hutnění zvláště náročných povrchů.

## HYDROSTATICKÝ SYSTÉM

- V prvním kroku se nejprve pouze spustí motor, dalším krokem je aktivace vibrací. Díky tomu nedochází k opotřebení a náklady na údržbu jsou nízké.

## ODOLNÝ STROJ SE SNADNOU ÚDRŽBOU

- Nejsnadnější provádění servisu ve své třídě díky široce otevíratelným servisním kapotám.
- Vibrační jednotka s dlouhou životností a snadnou údržbou.
- Samočisticí základní deska odolná proti opotřebení.
- Robustní ochranný rám s centrálním zvedacím bodem.
- Vynikající přístup ke všem komponentům díky odklopnému krytu.

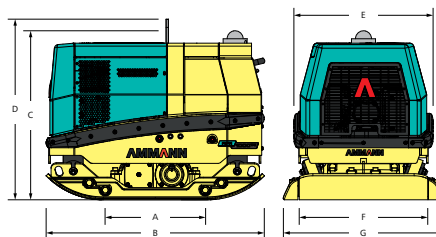
## APLIKACE

- Zemní práce
- Výstavba zpevněných komunikací / hutnění dlažby
- Výkopové práce
- Výstavba silnic
- Stavba základů
- Stavební inženýrství
- Krajinářské úpravy

**AMMANN**

## HMOTNOSTI A ROZMĚRY

HMOTNOST ZÁKLADNÍ JEDNOTKY	715 kg
S MONTÁŽNÍMI ÚHELNÍKY 75 MM	747 kg
A DÉLKA ZÁKLADNÍ DESKY	520 mm
B DÉLKA STROJE	1090 mm
C VÝŠKA STROJE	845 mm
D VÝŠKA STROJE (S PŘEPRVNÍM HÁKEM)	910 mm
E ŠÍŘKA STROJE	696 mm
F ŠÍŘKA ZÁKLADNÍ DESKY	650 mm
G S MONTÁŽNÍMI ÚHELNÍKY	800 mm



## MOTOR

MOTOR	Hatz 1D90V
PALIVO	diesel
VÝKON MOTORU	14,8 HP / 10,9 kW
PŘI OT/MIN	3000
SPOTŘEBA PALIVA	2,5 l/h

## HUTNICÍ SÍLY

MAX. FREKVENCE VIBRACÍ	46 Hz
MAX. ODSTŘEDIVÁ SÍLA	63 kN
PRACOVNÍ VÝKON ZÁKLADNÍ JEDNOTKY	1090 m <sup>2</sup> /h
S MONTÁŽNÍMI ÚHELNÍKY	1350 m <sup>2</sup> /h
MAX. HLOUBKA ZHUTNĚNÍ (V ZÁVISLOSTI NA PODMÍNKÁCH TERÉNU)	90 cm

## DALŠÍ ÚDAJE

PRACOVNÍ RYCHLOST	28 m/min
OBJEM NÁDRŽE	10 l
STOUPAVOST	35 %
MAX. NÁKLON NA VŠECHNY STRANY	25°



## STANDARDNÍ VÝBAVA

- Přijímač infračerveného signálu dálkového ovladače se světelnou signalizační spojení
- Ovládání pomocí kabelu jako alternativa k infračervenému ovládání
- Dálkové infračervené ovládání se solárními kolektory bez použití nabíječky
- Zvětšený vzduchový filtr s funkcí aktivní separace nečistot
- Vzduchem chlazený dieselový motor Hatz vybavený varovným systémem nedostatku oleje: vysoký výkon a nízké emise
- Elektrický startér
- Prodloužená záruka 3 roky

## VÝBAVA NA PŘÁNÍ

- Počítadlo provozních hodin
- Montážní úhelníky