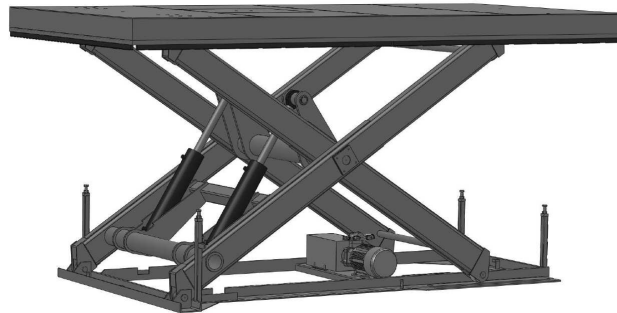


# HYDRAULICKÁ NŮŽKOVÁ PLOŠINA

Typové označení : HP 6000



## Použití

Zařízení je konstruováno pro zdvih břemen do celkové hmotnosti max. 6000 kg. Nakládání a vykládání břemen je prováděno ručně, nebo pomocí ručního paletizačního vozíku. Zatížení nosné desky musí být rovnoměrné a celoplošné.

## Základní parametry

Nosnost : 6000 kg

Způsob ovládnání : elektrohydraulické

Převodní rychlost : 0,05 m/s

Instalovaný výkon : 5,5 kW

Napěťová soustava : 3+PE+N,400/230V,50Hz

Provozní teplota (ČSN 33 2000-5-51 ed.3) : AB 5 ( + 5°C do + 40°C ) vnitřní prostředí

AB 7 ( - 25°C do + 55°C ) venkovní prostředí

Povrchová úprava : odstín RAL 5010, nebo podle specifikace odběratele

Certifikováno certifikačním orgánem TÜV SÜD Czech s.r.o.

Evidenční číslo : 08.272.724

Plošinu lze dovybavit sklopným přejezdovým plechem mechanicky nebo hydraulicky ovládaným, odnímatelným zábradlím a pryžovými nárazníky s úchyty.

Základní rozměrová řada (rozměry v mm)

A – šířka desky

B – délka desky

C – max. pracovní zdvih

D – celková výška

Velikost	I.	II.	III.
Označení	2025	2030	2040
A	2000	2000	2000
B	2500	3000	4000
C	1200	1500	1900
D	1850	2150	2550

**Rozměr desky, pracovní zdvih, nosnost a vybavení plošiny upravíme podle specifikace objednavatele**