

# EVOPLANE

PŘENOSNÉ VÁHY PRO VÁŽENÍ LETADEL



EVOPLANE je nejmodernější systém pro vážení letadel a vrtulníků, který přináší nejnovější technologie do leteckého průmyslu. Tento revoluční systém zahrnuje přenosné a snadno použitelné vážicí můstky s autonomní vyhodnocovací jednotkou, které jsou bezdrátově propojeny se špičkovým vážicím softwarem pro zpracování dat.

Jeho flexibilita umožňuje přesné vážení jakéhokoli typu leteckého vybavení a zároveň zajišťuje přesná a spolehlivá měření. Systém EVOPLANE navíc poskytuje možnost individuálního řízení rozložení hmotnosti v každém vážicím bodě, což umožňuje přesnou optimalizaci zatížení a bezpečnou manipulaci s leteckými vozidly.

# EVOPLANE

PŘENOSNÉ VÁHY PRO VÁŽENÍ LETADEL

- **Vysoká mobilita zařízení**
- Snadná a rychlá příprava na vážení
- **Žádné kabely mezi jednotlivými zařízeními mezi zařízeními - bezdrátový přenos dat**
- Nízká nakládací výška
- **Nízká spotřeba energie zajišťuje dlouhou pracovní cyklus**
- Automatické vynulování po každém vážení
- **Při nečinnosti delší než 7 min. se váha automaticky vypne**
- EVORACK - přenosové zařízení váhy EVOCAR
- **EVOCHARGE - dobíjecí zařízení až 12 vah EVOCAR, napájení 12 V**
- Osobní počítač pro vážení PC - vážení SW pro zpracování a archivaci dat a tisk výstupních sestav v prostředí MS Windows
- **Dobře čitelný LED displej**
- Záznam o vážení pro každé kolo samostatně
- **Rozsah provozních teplot -20 °C až + 40°C**
- Rukojeti pro snadnou manipulaci
- **Hliníkové rampy pro hladký výstup letadlo na váze**



<b>NAPÁJENÍ</b>	Batériové 12 VDC nebo 230 VAC
<b>EVROPSKÉ TYPOVÉ SCHVÁLENÍ</b>	FI98.1.01. Podľa Council Directive 90/384/EEC a podle standardů EN 45501 a OIML R 76.
<b>HORNÍ MEZ VÁŽIVOSTI - MOSTIK / NÁPRAVA</b>	8 000 kg
<b>DÍLEK STUPNICE</b>	20 kg
<b>MIN.VÁŽIVOST</b>	20e = 400 kg
<b>TŘÍDA PŘESNOSTI</b>	III (IIII)
<b>PROVOZNÍ TEPLOTA</b>	-20°C až +50°C
<b>ROZMĚRY</b>	670 x 460 x 45 mm
<b>HMOTNOST / KS</b>	85 kg
<b>SÉRIOVÁ KOMUNIKACE</b>	RS 485