

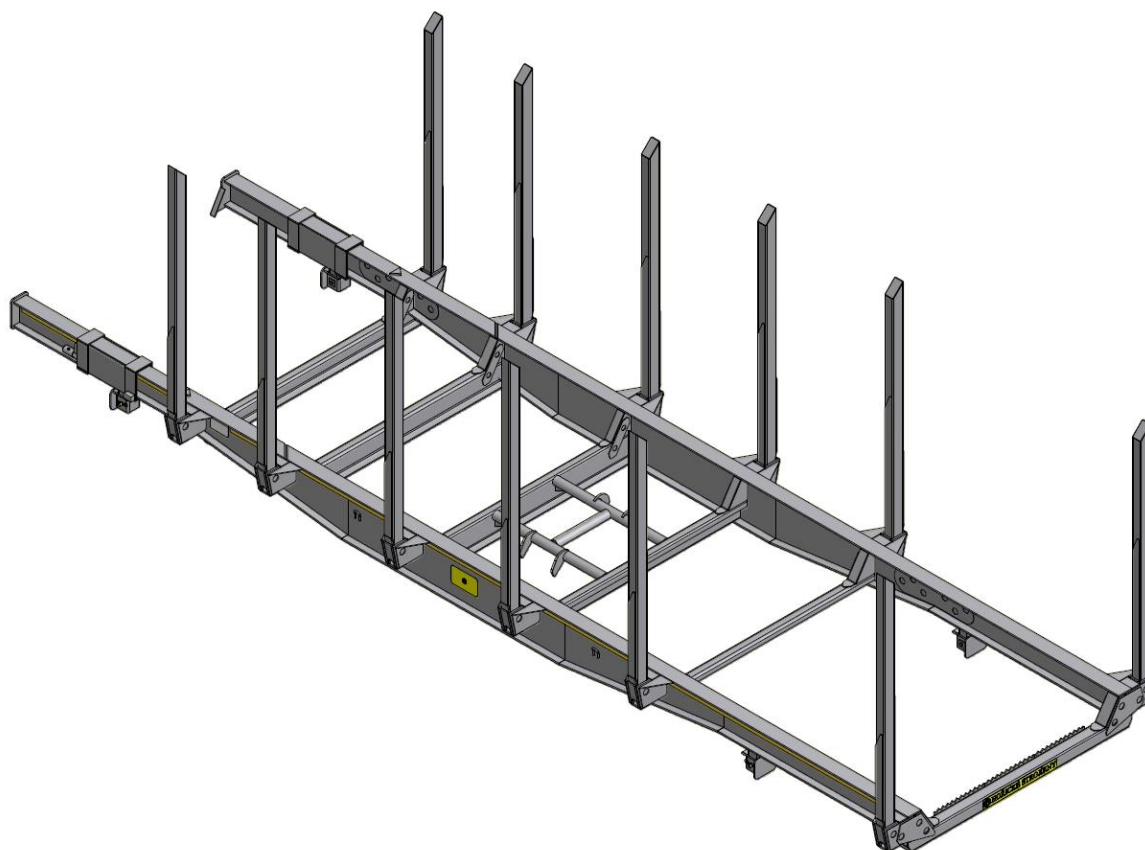
Plošina vkládaná PV 30

Základní popis a určení výrobku :

Plošina vkládaná je doplňujícím zařízením k odvozní soupravě původně určené pouze pro přepravu dřevní hmoty v celých délkách. Časově nenáročnou instalací plošiny přímo do oplení tažného a taženého vozidla je tato souprava pohotově uzpůsobena pro přepravu dřevních výřezů. Rám plošiny sestává ze dvou nosníků profilu „I“ ve střední části zesílených. Nosníky propojují příčníky speciálního průřezu, které umožňují torzní pohyby plošiny aniž by docházelo k destrukcím částí plošiny, připojovacích komponentů a zejména svarových spojů. Vetknutím příčníků do spodní poloviny stojiny nosníků zůstává i po vložení plošiny zachována původní ložná výška oplení vozidla a přívěsu. Nakládku zadní části ložné plochy v případě hydraulické ruky s kratším dosahem umožňuje teleskopický mechanismus montovaný v přední části konstrukce. Instalace plošiny je vzhledem k její příznivé hmotnosti možná vlastní hydraulickou rukou. Uchopením plošiny drapákem za vhodně umístěné úchyty zvládá tuto operaci obsluha hydraulického jeřábu bez asistence další osoby.

Základní technické údaje :

délka :	8 480 mm
šířka :	2 550 mm
ložná výška :	2470 mm
pohotovostní hmotnost včetně klanic :	1 650 kg
užitečné zatížení :	28 350
počet vyjímatelných klanic :	12 ks
náklad :	4 x 2m, 3 x 2,5m, 3 x 3m, 2 x 4m, 2x 5 m, 1 x 6 m..



Modifikace, zvláštní příslušenství :

- klanice KS 2400, RX 80, jeklové 80x80
- rozměry plošiny dle individuálních požadavků 6 – 11 m
- vkládaná konstrukce umožňující přepravu rovnaného dříví délky 1 m
- přední a zadní teleskopický mechanismus
- uchycení do návěsového sedla, uchycení přímo na kuličkovou točnici