

## Shuttle 10.000 F



Na dotaz

**Kategorie:** Překládací vozy

**Výrobce:** Horsch

**Dostupnost:** Info

Shuttle 10.000 F

## Kontakt

Ing. Vít Polák

GSM: +420 773 747 839

[vit.polak@pekass.eu](mailto:vit.polak@pekass.eu)



### Rozměry a hmotnost

Délka (m)	6,25
Šířka (m)	2,50
Výška (m)	2,59
Transportní výška (m)	4,00
Váha samotné prázdné nástavby Shuttle (kg)	2 960
Přípustné celkové zatížení vozidla (kg)	18 000

### Nádrž

Objem nádrže (l)	10 000
Výkon dopravního pásu (t/min)	2

### Min. požadavky na hydrauliku tahače

Potřebný hydr. výkon tahače (l/min)	80
Maximální přípustný tlak (bar)	max. 200
tlaková zpátečka s max. 5 bar a s filtrem hydraulického oleje	

### Shuttle 10.000 F

## Základní výbava

**HORSCH Shuttle 10.000 F** (včetně 10 000 l nádrže, dopravníkový pás s přepravní rychlostí cca 2 t/min. A s rozdělenou nádrží 50:50).

## Příslušenství

Montáž na nákladní automobil IVECO AD/AT 720 T 41,45 WT <sup>\*1)</sup>

Montáž na nákladní automobil Mercedes Actros 2044 <sup>\*1)</sup>

Montáž na jiný typ nákladního automobilu x1)

Plachta

### Technické pokyny!

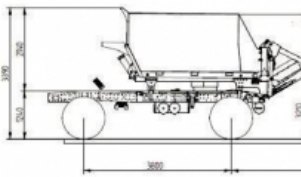
<sup>\*1)</sup> **Přestavba tahače pro nástavbu Shuttle je možná jen ve výrobním závodu ve Schwandorfu.**

Tahač musí být odvezen do výrobního závodu HORSCH ve Schwandorfu.

Následně proběhne ve výrobním závodu přestavba a nutné úpravy tahače pro nástavbu Shuttle.

Dělená nádrž 50:50).

**Náklady vynaložené na úpravu nákladního automobilu pro nástavbu Shuttle vycházejí z náročnosti přestavby podle typu nákladního automobilu.**



Datum: 16. 11. 2018

**PEKASS**