

Nástavby na nákladní automobily podle individuálního přání



Výhody a možnosti produktu

- Montáž sklápěče odstavných kontejnerů a odvalovacích kontejnerů na individuální přání zákazníka
- Recyklační nástavby a sklápěcí nástavby samostatné nebo s nakládacím jeřábem
- Valníkové nástavby samostatné nebo s nakládacím jeřábem
- Montáž rychlovýměnných systémů
- Spolupráce s renomovanými výrobcí a dodavateli nákladních automobilů
- „Made in Germany“
- DOPLŇKOVÉ VYBAVENÍ: Generální revize a generální opravy nástaveb

Detaily vozidla

TYPOVÉ OZNAČENÍ

Nástavby na nákladní automobily podle individuálního přání

Montáž:

- Sklápěč odvalovacích kontejnerů a sklápěč odstavných kontejnerů
- Sklápěcí a valníkové nástavby
- Rychlovýměnné systémy
- Jeřábové nástavby
- Recyklační vozidla
- Speciální nástavby

HMOTNOSTI

Celková hmotnost (techn./příp.): 18 t – 32 t, podle podvozku

HMOTNOST

Celková délka v závislosti na nástavbě

RÁM

Konstrukce a výroba pomocných rámu podle směrnic pro nástavby výrobce podvozku.

Sklápěč odvalovacích kontejnerů

Montáž kvalitních nástaveb odvalovacích kontejnerů (různí výrobci) pro bezproblémovou výměnu kontejnerů a vyprazdňování kontejnerů

Doplňkové vybavení: Různé příslušenství

Sklápěč odstavných kontejnerů

Montáž kvalitních nástaveb odstavných kontejnerů (různí výrobci) pro bezproblémovou výměnu kontejnerů a vyprazdňování kontejnerů

Rychlovýměnné systémy

Rychlovýměnné systémy pro použití různých typů nástaveb na stejném nosném vozidle.

Jeřábové nástavby

Montáž jeřábových nástaveb různých výrobců, také ve spojení se sklápěcími a valníkovými nástavbami

Doplňkové vybavení: různé příslušenství

Recyklační vozidla

Recyklační nástavby s nakládacím jeřábem v jedno- nebo vícekomorovém provedení pro svoz surovin z kontejnerů na odpad.

ZAJIŠTĚNÍ NÁKLADU

Podle požadavků různého přepravovaného zboží.

PODVOZEK

Bez podvozku

TAŽNÉ ZAŘÍZENÍ

Bez tažného zařízení

BRZDOVÝ SYSTÉM

- Bez brzdového systému
-

ELEKTRICKÁ VÝBAVA

- Doplnění systému osvětlení nákladních vozidel podle požadavků zákazníka. Např. poziční světlo LED, zadní obrysová světla LED, pracovní světlomety
 - 2 přídavné LED zpětné světlomety na zádi
 - Různá výstražná a okolní světla
-

LAKOVÁNÍ

Lakování jedním odstínem RAL podle přání zákazníka

Automatické tryskání:

Pomocné rámy vlastní výroby a jiné ocelové konstrukce jsou před lakováním jsou tryskány ve speciálně navržených tryskacích automatech s 12 stejnoměrně silnými automatizovanými a do kruhu uspořádanými tryskacími turbínovými koly. Speciální tryskací prostředek Hüffermann vytváří homogenní tryskací obrazec. V rámci kontrolního procesu se provádí dokončení ručním tryskáním v závislosti na konstrukci šasi.

Základní nátěr: Nanášení základního nátěru na bázi epoxidové pryskyřice bez elektrostatiky. Rovněž pro dlouhou a odolnou ochranu proti korozi.

Krycí lak: Krycí lak 2K s vysokým podílem pevných částic se nanáší elektrostaticky v individuálně požadovaném barevném odstínu (RAL), takže lak zakryje i ty nejmenší mezery. Zůstává tak zachována ochrana a vzhled po mnoho let.

Doplňkové vybavení: Žárové zinkování s použitím elektrického oblouku

Zinkový drát je taven elektrickým obloukem, rozprašován stlačeným vzduchem a nanášen na

čerstvě otryskaný povrch šasi (bez částí nástavby). Spolu s následným lakováním je tak dosaženo ochrany proti korozi, která má podobné vlastnosti jako žárové zinkování ponorem. Další výhodou je malý vnos tepla, takže se nemění struktura vysokopevnostních ocelí a velké plochy nemají tendenci k deformacím.

Žárové zinkování s použitím elektrického oblouku poskytuje značnou výhodu z hlediska doby ochrany, tvrdosti, přilnavosti, odolnosti proti oděru, odolnosti proti úderům kamenů a ochrany hran.

PŘÍSLUŠENSTVÍ

Značení na zádi

- Tabule ECE

Doplňkové vybavení: tabule pro přepravu odpadu nebo ADR

- podkládací klíny (2)

Volitelné úložné prostory:

- standardní úložná schránka 600 x 500 x 500 mm
- nerezová úložná schránka
- úložný prostor pro sítě v různých velikostech

ČÁSTI NÁSTAVBY

Ochrana proti podjetí, také podélně nastavitelná, žárově zinkovaná.

Doplňkové vybavení:

Boční ochranné zařízení tvořené dvěma horizontálními profily z eloxovaného hliníku s pevně namontovanými upevňovacími držáky

Volitelně nahoru výklopné pomocí plynových pružin nebo jako uzavřená konstrukce

Plastové blatníky pro jednotlivá kola s lapačem nečistot

Držák rezervního kola

Gumový lapač nečistot Hüffermann

Ukázky produktu



Sklápěč odvalovacích kontejnerů



Sklápěč odstavných kontejnerů



Jeřábové nástavby



Recyklační vozidla



Rychlovýměnné systémy