

3-stranná sklápěcí nástavba na 4-nápravový podvozek - stavební provedení



Výhody a možnosti produktu

- Izolovaná dutinová konstrukce korby pro velmi pomalé promrznutí a minimalizaci přilepení nákladu
- Konstrukce sklápěcí korby tvořená kónickými podélníky trapézového profilu ve vysokopevnostním lehkém provedení s malými podlahovými úseky pro vysokou odolnost proti bouřím a vysokou pružností tlumení nárazů
- Hmotnostně optimalizovaná a tuhá konstrukce pomocného rámu
- Tvrdě chromovaný, vysoce kvalitní hydraulický válec (hydromotor)
- VOLITELNĚ: na levé straně "Bordmatic" = hydraulicky sklopná bočnice s dvojčinným pístem na předním čele, ovládaným z kabiny řidiče
- VOLITELNĚ: zesílené ocelové bočnice v membránovém provedení
- VOLITELNĚ: elektro-pneumaticky ovládané zajištění bočnice pro ovládací vypínač v kabině tažného vozidla
- VOLITELNĚ: hliníková výsypná lišta na centrálním ovládní bočnice

- VOLITELNĚ: výklopná kotevní oka
- VOLITELNĚ: sklopný hliníkový nárazník, s nájezdovým profilem pro finišér
- VOLITELNĚ: přední nebo zadní montáž hydraulického nakládacího jeřábu s vyztužením pomocného rámu

Detaily vozidla

TYPOVÉ OZNAČENÍ

3-STRANNÁ SKLÁPĚCÍ NÁSTAVBA NA 4-NÁPRAVOVÝ PODVOZEK - STAVEBNÍ PROVEDENÍ pro sypký materiál jako písek, štěrk, výkopová zemina atd., pro stavební nasazení

HMOTNOST

Hmotnost nástavby cca 3,3 t.

ROZMĚRY

Vnitřní délka ložné plochy cca 5.700 mm.

Vnitřní šířka ložné plochy cca 2.420 mm.

Ložný objem cca 15 m³.

Celková šířka 2.550 mm.

Výška nástavby, ložná výška atd. může být přezkoušena a sdělena teprve po sdělení přesných údajů o podvozku.

LAKOVÁNÍ

Otryskání ocelových částí ocelovým granulátem, zinkový základ, plnicí lak + dvousložkový akrylový lak (RAL- nebo LKW-standardní odstín barvy).

Plastové a žárově zinkované díly nelakované.

Montované díly nanесeny černou práškovou barvou.

Reflexní kontury na obou stranách po celé délce, vzadu příčně (standardně po stranách bílé a vzadu červené), dle ECE 48.

PŘÍSLUŠENSTVÍ

Zadní značení dle ECE-normy.

VYBAVENÍ

Gumové opěry na sklápěcí korbě.

Držák pro zakládací klín(y).
Vzadu blatníky se zástěrkami, dle předpisů.
Držák pro lopatu a koště.
Po obou stranách bočnic krycí plastové lišty (proti otěru).

STĚNY

Pevná přední stěna z ocelového plechu tl. 4 mm, cca 1.250 mm vysoká.

1-dílné zesílené bočnice z dutých hliníkových profilů 60/4/3 mm, cca 1.080 mm vysoké, sklopné s prodlouženými uzávěry a pomocnými pružinami pro zdvih, rovněž výkyvné s pneumatickým ovládním z kabiny řidiče.

Zadní ocelová stěna tl. 4 mm, cca 1.180 mm vysoká, výkyvná se zvýšeným uložením čepů a s pneumatickým uzávěrem ovládaným z kabiny.

Zadní rohové sloupky zvýšené, pevně namontované ze strany, s výsypkou .

POMOCNÝ RÁM

Průběžné podélné nosníky s uložením sklápěcího pístu a výložníky sklápěcí korby .

Výška nástavby nad podvozkem cca 500 mm.

Zajištění korby kolíky s pojistkou proti překřížení.

VYSOKOTLAKÉ HYDRAULICKÉ SKLÁPĚCÍ ZAŘÍZENÍ

27 t-sklápěcí píst pro třístranné sklápění, s pojistným lanem.

Hydraulické čerpadlo s 80 l výkonem s přímým připojením přírubou.

Nádrž na olej 60 l s olejovou náplní.

Pneumatický ventil pro sklápění s pojistkou proti přetlakování a s ovládním v kabině řidiče.

SKLÁPĚCÍ KORBA

Celoocelová svařovaná konstrukce s podlahou z jemnozrnného ocelového plechu tl. 6 mm HARDOX HB 450 (lehké zvlnění podlahy v důsledku svařování možné).

Ukázky produktu



VOLITELNĚ: na levé straně Bordmatic = hydraulicky sklopná bočnice



VOLITELNĚ: zesílené ocelové bočnice v membránovém provedení



Zadní ocelová stěna tl. 4 mm, vysoká cca 980 mm, výkyvná se zvýšeným uložením čepů a s pneumatickým uzávěrem ovládaným z kabiny řidiče abklappbar



Konstrukce sklápěcí korby tvořená kónickými podélníky trapézového profilu ve vysokopevnostním lehkém provedení s malými podlahovými úseky pro vysokou odolnost proti bouřím a vysokou pružností tlumení nárazů



VOLITELNĚ: sklopný hliníkový nárazník, s nájezdovým profilem pro finišér



VOLITELNĚ: výklopná vácací oka



3-stranná sklápěcí nástavba na 4-nápravový podvozek - stavební provedení



Tvrdě chromovaný, vysoce kvalitní hydraulický válec (hydromotor)

