

# NÁVĚS SKŘÍŇOVÝ NÍZKOLOŽNÝ

NVB36M



**PŘIPOJTE SI NÁS...**

[www.panav.cz](http://www.panav.cz)

# NVB36M – návěs skříňový nízkoložný

## TECHNICKÉ PARAMETRY

Délka ložné plochy	<b>13 620 mm</b>
Šířka ložné plochy	<b>2 480 mm</b>
Ložná výška	<b>2 925 mm</b>
Celková výška	<b>4 000 mm</b>
Výška točny	<b>950 mm</b>
Celková hmotnost	<b>36 000 kg</b>

## Rám

Ocelový zinkovaný
Stavební výška krku 85 mm
Královský čep 2"
Ocelové zinkované nebo eloxované zábrany a nárazník
Plastové blatníky + antispray

## Podvozek

Vzduchem odpružené nápravové agregáty BPW nebo SAF
Kotoučová brzda 19,5"

## Pneumatiky

385/55 R 19,5"
435/50 R 19,5"

## Podlaha

Vodovzdorná tvrzená překližka tl. 27 mm nebo 30 mm
Kotevní úchyty v okrajovém profilu ve vzdál. 1 m nebo 0,5 m

## Karoserie

Přední čelo laminátová překližka ARCAL PLY tl. 25 mm
Boční stěny překližka ARCAL PLY tl. 25 mm
Okopový plech výšky 260 mm
Hliníkové venkovní lemy
Žárově zinkovaný zadní portál
Střecha laminát s hliníkovými profily
Hliníková zadní vrata

## Instalace

Dvouhadicová vzduchotlaká brzda s automatickým zátěžovým regulátorem, provedení dle EHK 13.11
Wabco nebo Haldex
2 ks spojkových hlavic nebo Duomatic
Propojení elektroinstalace 1×15 nebo 2×7 pólů

## Opce

Prošroubování podlahy vratovými šrouby
Okopový plech nebo překližka na předním čele
Zvedání jedné nebo dvou náprav
Zvedání/spouštění ložné plochy
Hlídání tlaku v pneu
Indikátor opotřebení brzdového obložení
Osvětlení nákladového prostoru
Přídavné zpětné světlomety
Osvětlení v LED provedení
Držák rezervy a rezervní kolo
Plastové schrány
Soudek na vodu
Hliníkový žebřík
Schrána na hasicí přístroj
Hliníkové vzduchojemy
Paletový koš