

NÁVĚS SKLÁPĚCÍ 29 m³

NS136H 29M3



PŘIPOJTE SI NÁS...

NS136H – sklápěcí návěs o objemu 29 m³

TECHNICKÉ PARAMETRY

Délka ložné plochy	8 570 mm
Šířka ložné plochy	2 330 mm
Objem ložné plochy	29 m³
Celková délka	10 050 mm
Celková šířka	2 550 mm
Celková výška	3 070 mm
Výška točny	1 100 ÷ 1 250 mm
Rozvor náprav	1 410 + 1 310 mm

Rám

Žárově zinkovaný
Ocelový nárazník pevný nebo sklopný
Královský čep 2"
Plastové blatníky + antispray
Eloxované boční zábrany

Podvozek

Vzduchem odpružené nápravové agregáty BPW nebo SAF
Kotoučová brzda 22,5"

Pneumatiky

385/55 R 22,5"
385/65 R 22,5"

Korba

Vanová korba o objemu 29 m ³
Kyvné zadní čelo
Podlaha Hardox nebo Domex
Boky Hardox nebo Domex
Obslužná lávka na předním čele
3× krov + 3× napínací řetěz

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
Jednohadicový systém s provozním tlakem 16 MPa
Hydraulický válec Penta
Hydraulická koncovka ISO G 3/4" nebo ISO G 1"

Opce

Zvedání jedné nebo dvou náprav
Zvedání/spouštění ložné plochy
Hlídání tlaku v pneu
Indikátor opotřebení brzdového obložení
Osvětlení v LED provedení
Držák rezervy a rezervní kolo
Plastové schrány
Soudek na vodu
Hliníkový žebřík
Schrána na hasicí přístroj
Hliníkové vzduchojemy
Zaplachtování korby (elektrické nebo manuální)
Úprava pro finišer
Vypouštění vaků při sklápění
Hydraulicky sklápěné čelo
Ocelová vložka korby