


(\*) HODNOTA PRO PNEUMATIKY 600/55 R26.5  
 (\*\*) HODNOTA V ZÁVISLOSTI NA VÝBAVĚ A PNEUMATIKÁCH

ZÁKLADNÍ TECHNICKÉ PARAMETRY	
TYP ODPRUŽENÍ OJE	HYDRAULICKY
TYP ODPRUŽENÍ NÁPRAV(Y)	MECHANICKY
ROZCHOD NÁPRAV [mm]	1810
ROZVOR NÁPRAV [mm]	1950
NEJVYŠŠÍ POVOLENÁ RYCHLOST [km/h]	40
POTŘEBNÉ MNOŽSTVÍ OLEJE [l]	34,6
PNEUMATIKY A DISKY	DLE TABULKY
PŘIPOJOVACÍ ROZMĚR DISKU [mm]	Ø 280/Ø 335
POČET/ ROZMĚR KOLOVÝCH ŠROUBŮ	10/M22x1,5
TYP SPOJOVACÍHO ZAŘÍZENÍ	ZÁVĚSNÉ OKO Ø 50/K80

ZÁKLADNÍ VNĚJŠÍ ROZMĚRY	
DĚLKA [mm]	9237
ŠÍŘKA [mm]	2574
VÝŠKA [mm]: ZÁKLADNÍ (*)	3166
S NÁSTAVKY (*)	3566
VÝŠKA SPOJOVACÍHO ZAŘÍZENÍ OD ZEMĚ [mm] (*)	303-746
ROZMĚRY A PARAMETRY LOŽNÉ PLOCHY NÁSTAVBY	
DĚLKA [mm]	7000
ŠÍŘKA [mm]	2170/2270
ZÁKLADNÍ VÝŠKA BOČNIC [mm]	1600
VÝŠKA NÁSTAVKŮ [mm]	400
OBJEM NÁSTAVBY [m <sup>3</sup> ]: ZÁKLADNÍ	25
S NÁSTAVKY	31,5
TLOUŠŤKA PLECHU PODLAHY/ BOČNIC [mm]	4/3
ÚHEL SKLÁPĚNÍ DOZADU/ DO BOKU [°]	50/-
VÝŠKA PŘI SKLÁPĚNÍ [mm]:	
DOZADU (BEZ/ S NÁSTAVKY) (*)	7746/7971 (8296)
DO BOKU (BEZ/ S NÁSTAVKY) (*)	-/-

ALTERNATIVY POUŽITÝCH PNEUMATIK			
PNEUMATIKA	DISK	PRŮMĚR PNEU [mm]	ŠÍŘKA PNEU [mm]
560/60 R22.5	16.00x22.5	1247	567
600/50 R22.5	20.00x22.5	1173	631
600/55 R26.5	20.00x26.5	1335	626
710/50 R26.5	24.00x26.5	1394	737

KRESLIL: ING. MOLVA	Kontroloval: ING. PIKULA	Typové označení:	NS23.1	Revize:
Datum: 10.11.2017				
Druh stroje:	DOZADU SKLÁPĚNÝ NÁVĚS	Obchodní označení:	NS23.1	

HMOTNOSTI	
PROVOZNÍ (BEZ/ S NÁSTAVKY) [kg] (**)	7400/7770
UŽITEČNÁ (BEZ/ S NÁSTAVKY) [kg] (**)	15600/15230
NEJVYŠŠÍ POVOLENÁ/ TECHN. PŘÍPŮSTNÁ [kg]	23000/23000
MAX. ZATÍŽENÍ SPOJOVACÍHO ZAŘÍZENÍ [kg]	3000