



(*) HODNOTA PRO PNEUMATIKY 560/60 R22.5

(**) HODNOTA V ZÁVISLOSTI NA VÝBAVĚ A PNEUMATIKÁCH

ZÁKLADNÍ TECHNICKÉ PARAMETRY	
TYP ODPRUŽENÍ OJE	HYDRAULICKY
TYP ODPRUŽENÍ NÁPRAV(Y)	MECHANICKY
ROZCHOD NÁPRAV [mm]	1400
ROZVOR NÁPRAV [mm]	1950
NEJVYŠŠÍ POVOLENÁ RYCHLOST [km/h]	40
POTŘEBNÉ MNOŽSTVÍ OLEJE [l]	25,9
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]	7760
ŠÍŘKA [mm]	2550
VÝŠKA [mm]: ZÁKLADNÍ (*)	2772
S NÁSTAVKY (*)	3172
VÝŠKA SPOJOVACÍHO ZAŘÍZENÍ OD ZEMĚ [mm] (**)	294-730
ROZMĚRY A PARAMETRY LOŽNÉ PLOCHY NÁSTAVBY	
DĚLKA [mm]	5500
ŠÍŘKA [mm]	2170/2270
ZÁKLADNÍ VÝŠKA BOČNIC [mm]	1400
VÝŠKA NÁSTAVKŮ [mm]	400
OBJEM NÁSTAVBY [m ³]: ZÁKLADNÍ	17,2
S NÁSTAVKY	22,3
TLOUŠTKA PLECHU PODLAHY/ BOČNIC [mm]	4/3
ÚHEL SKLÁPĚNÍ DOZADU/ DO BOKU [°]	48,5/-
VÝŠKA PŘI SKLÁPĚNÍ [mm]:	
DOZADU (BEZ/ S NÁSTAVKY) (*)	6309/6545 (6850)
DO BOKU (BEZ/ S NÁSTAVKY) (*)	-/-
HMOTNOSTI	
PROVOZNÍ (BEZ/ S NÁSTAVKY) [kg] (***)	5140/5455
UŽITEČNÁ (BEZ/ S NÁSTAVKY) [kg] (***)	13360/13045
NEJVYŠŠÍ POVOLENÁ/ TECHN. PŘÍPŮSTNÁ [kg]	18500/18500
MAX. ZATÍŽENÍ SPOJOVACÍHO ZAŘÍZENÍ [kg]	2000
KRESLIL: ING. MOLVA	Kontroloval: ING. PIKULA
DATUM: 27.05.2019	
DRUH STROJE:	
DOZADU SKLÁPĚNÝ NÁVĚS	
TYPOVÉ OZNAČENÍ:	NS18.1
OBCHODNÍ OZNAČENÍ:	NS18.1
REVIZE:	

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

