



(*) HODNOTA PRO PNEUMATIKY 500/50-17
 (**) HODNOTA V ZÁVISLOSTI NA VÝBAVĚ A PNEUMATIKÁCH

ZÁKLADNÍ TECHNICKÉ PARAMETRY	
TYP ODPRUŽENÍ OJE	MECHANICKY
TYP ODPRUŽENÍ NÁPRAV(Y)	MECHANICKY
ROZCHOD NÁPRAV [mm]	2000
ROZVOR NÁPRAV [mm]	1200
NEJVYŠŠÍ POVOLENÁ RYCHLOST [km/h]	40
POTŘEBNÉ MNOŽSTVÍ OLEJE [l]	25
PNEUMATIKY A DISKY	DLE TABULKY
PŘIPOJOVACÍ ROZMĚR DISKU [mm]	Ø 220/Ø 275
POČET/ ROZMĚR KOLOVÝCH ŠROUBŮ	8/M18x1,5
TYP SPOJOVACÍHO ZAŘÍZENÍ	ZÁVĚSNÉ OKO Ø 50/K80
ZÁKLADNÍ VNĚJŠÍ ROZMĚRY	
DĚLKA [mm]	6500
ŠÍŘKA [mm]	2550
VÝŠKA [mm] (*)	1726
VÝŠKA SPOJOVACÍHO ZAŘÍZENÍ OD ZEMĚ [mm]	310-750

ALTERNATIVY POUŽITÝCH PNEUMATIK				HMOTNOSTI	
PNEUMATIKA	DISK	PRŮMĚR PNEU [mm]	ŠÍŘKA PNEU [mm]	PROVOZNÍ [kg] (**)	2550
14.5/80-18	13x18	1045	372	NEJVYŠŠÍ POVOLENÁ/ TECHN. PŘÍPŮSTNÁ [kg]	14000/14000
500/50-17	16.00x17	933	502	MAX. ZATÍŽENÍ SPOJOVACÍHO ZAŘÍZENÍ [kg]	2000
KRESLIL: ING. HALAMA KONTROLOVAL: ING. PIKULA				TYPOVÉ OZNAČENÍ:	
DATUM: 11.08.2017				NS 13 MEGA 13	
DRUH STROJE:					
NOSIČ VÝMĚNNÝCH NÁSTAVEB				ZDT	