



(\*) HODNOTA PRO PNEUMATIKY 10.0/75-15.3

(\*\*) HODNOTA V ZÁVISLOSTI NA VÝBAVĚ A PNEUMATIKÁCH

ZÁKLADNÍ TECHNICKÉ PARAMETRY	
TYP ODPRUŽENÍ OJE	NEODPRUŽENO
TYP ODPRUŽENÍ NÁPRAV(Y)	MECHANICKY
ROZCHOD NÁPRAV [mm]	2000
ROZVOR NÁPRAV [mm]	-
NEJVYŠŠÍ POVOLENÁ RYCHLOST [km/h]	40
POTŘEBNÉ MNOŽSTVÍ OLEJE [l]	-
PNEUMATIKY A DISKY	DLE TABULKY
PŘIPOJOVACÍ ROZMĚR DISKU [mm]	Ø 160 / Ø 205
POČET/ ROZMĚR KOLOVÝCH ŠROUBŮ	6/M18x1,5
TYP SPOJOVACÍHO ZAŘÍZENÍ	ZÁVĚSNÉ OKO Ø 40/50

ZÁKLADNÍ VNĚJŠÍ ROZMĚRY	
DĚLKA [mm]	6981
ŠÍŘKA [mm]	2550
VÝŠKA [mm]: ZÁKLADNÍ (*)	2169
S NÁSTAVKY (*)	-
VÝŠKA SPOJOVACÍHO ZAŘÍZENÍ OD ZEMĚ [mm] (*)	758-978
ROZMĚRY A PARAMETRY LOŽNÉ PLOCHY NÁSTAVBY	
DĚLKA [mm]	5166
ŠÍŘKA [mm]	2400
ZÁKLADNÍ VÝŠKA BOČNIC [mm]	-
VÝŠKA NÁSTAVKŮ [mm]	-
OBJEM NÁSTAVBY [m <sup>3</sup> ]: ZÁKLADNÍ	-
S NÁSTAVKY	-
TLOUŠŤKA PLECHU PODLAHY/ BOČNIC [mm]	3
ÚHEL SKLÁPĚNÍ DOZADU/ DO BOKU [°]	-
VÝŠKA PŘI SKLÁPĚNÍ [mm]:	
DOZADU (BEZ/ S NÁSTAVKY) (*)	-
DO BOKU (BEZ/ S NÁSTAVKY) (*)	-

ALTERNATIVY POUŽITÝCH PNEUMATIK				HMOTNOSTI	
PNEUMATIKA	DISK	PRŮMĚR PNEU [mm]	ŠÍŘKA PNEU [mm]	PROVOZNÍ (BEZ/ S NÁSTAVKY) [kg] (**)	2140
10.0/75-15.3	9x15.3	760	264	UŽITEČNÁ (BEZ/ S NÁSTAVKY) [kg] (**)	6760
215/75 R17.5	6.75x17.5	775	215	NEJVYŠŠÍ POVOLENÁ/ TECHN. PŘÍPŮSTNÁ [kg]	8900
235/75 R17.5	6.75x17.5	793	240	MAX. ZATÍŽENÍ SPOJOVACÍHO ZAŘÍZENÍ [kg]	1000

KRESLIL: LANDSMAN	Kontroloval: ING. PIKULA	TYPOVÉ OZNAČENÍ:	REVIZE:
DATUM: 27.03.2018		PU12	
DRUH STROJE:	PŘEPRAVNÍK UNIVERZÁLNÍ	OBCHODNÍ OZNAČENÍ:	
		PU12	

