



(*) HODNOTA PRO PNEUMATIKY 215/75 R17.5

(**) 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]	5668
ŠÍŘKA [mm]	2550
VÝŠKA [mm]: ZÁKLADNÍ (*)	2220
S NÁSTAVKY (*)	-
VÝŠKA SPOJOVACÍHO ZAŘÍZENÍ OD ZEMĚ [mm] (**)	809-1029
ROZMĚRY A PARAMETRY LOŽNÉ PLOCHY NÁSTAVBY	
DĚLKA [mm]	3853
ŠÍŘKA [mm]	2400
ZÁKLADNÍ VÝŠKA BOČNIC [mm]	-
VÝŠKA NÁSTAVKŮ [mm]	-
OBJEM NÁSTAVBY [m ³]: 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] (**)	1600
10.0/75-15.3	9x15.3	760	264	UŽITEČNÁ (BEZ/ S NÁSTAVKY) [kg] (**)	4400
215/75 R17.5	6.75x17.5	775	215	NEJVYŠŠÍ POVOLENÁ/ TECHN. PŘÍPŮSTNÁ [kg]	6000
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		PU7	
DRUH STROJE:		OBCHODNÍ OZNAČENÍ:	
PŘEPRAVNÍK UNIVERZÁLNÍ		PU7	