



(*) HODNOTA PRO PNEUMATIKY 10.0/75x15.3
 (***) HODNOTA V ZÁVISLOSTI NA VÝBAVĚ A PNEUMATIKÁCH

ZÁKLADNÍ TECHNICKÉ PARAMETRY	
TYP ODPRUŽENÍ OJE	NEODPRUŽENO
TYP ODPRUŽENÍ NÁPRAV(Y)	MECHANICKY
ROZCHOD NÁPRAV [mm]	1550
ROZVOR NÁPRAV [mm]	-
NEJVYŠŠÍ POVOLENÁ RYCHLOST [km/h]	40
POTŘEBNÉ MNOŽSTVÍ OLEJE [l]	4,1
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
ZÁKLADNÍ VNĚJŠÍ ROZMĚRY	
DĚLKA [mm]	4453
ŠÍŘKA [mm]	2016
VÝŠKA [mm]: ZÁKLADNÍ (*)	1297
S NÁSTAVKY (*)	1739
VÝŠKA SPOJOVACÍHO ZAŘÍZENÍ OD ZEMĚ [mm] (**)	701
ROZMĚRY A PARAMETRY LOŽNÉ PLOCHY NÁSTAVBY	
DĚLKA [mm]	2942
ŠÍŘKA [mm]	1867
ZÁKLADNÍ VÝŠKA BOČNIC [mm]	400
VÝŠKA NÁSTAVKŮ [mm]	400
OBJEM NÁSTAVBY [m ³]: ZÁKLADNÍ	2,2
S NÁSTAVKY	4,4
TLOUŠŤKA PLECHU PODLAHY/ BOČNIC [mm]	3/2
ÚHEL SKLÁPĚNÍ DOZADU/ DO BOKU [°]	45/45
VÝŠKA PŘI SKLÁPĚNÍ [mm]:	
DOZADU (BEZ/ S NÁSTAVKY) (*)	3033/3316
DO BOKU (BEZ/ S NÁSTAVKY) (**)	2434/2728
HMOTNOSTI	
PROVOZNÍ (BEZ/ S NÁSTAVKY) [kg] (***)	1262/1401
UŽITEČNÁ (BEZ/ S NÁSTAVKY) [kg] (***)	2628/2489
NEJVYŠŠÍ POVOLENÁ/ TECHN. PŘÍPŮSTNÁ [kg]	3890/4000
MAX. ZATÍŽENÍ SPOJOVACÍHO ZAŘÍZENÍ [kg]	500
KRESLIL: Bc. MACH DATUM: 02.12.2020 DRUH STROJE: TŘÍSTRANĚ SKLÁPĚNÝ NÁVĚS	KONTROLOVAL: ING. PIKULA TYPOVÉ OZNAČENÍ: NS4.3 OBCHODNÍ OZNAČENÍ: NS4.3
	REVIZE:

ALTERNATIVY POUŽITÝCH PNEUMATIK			
PNEUMATIKA	DISK	PRŮMĚR PNEU [mm]	ŠÍŘKA PNEU [mm]
10.0/75-15.3	9.00x15.3	760	264

KRESLIL: Bc. MACH
 DATUM: 02.12.2020
 DRUH STROJE:
TŘÍSTRANĚ SKLÁPĚNÝ NÁVĚS

TYPOVÉ OZNAČENÍ:
NS4.3
 OBCHODNÍ OZNAČENÍ:
NS4.3
 REVIZE: