



(*) HODNOTA PRO PNEUMATIKY 600/55 R26.5

(**) HODNOTA V ZÁVISLOSTI NA VÝBAVĚ A PNEUMATIKÁCH

ZÁKLADNÍ TECHNICKÉ PARAMETRY				
TYP ODPRUŽENÍ OJE	HYDRAULICKY			
TYP ODPRUŽENÍ NÁPRAV(Y)	HYDRAULICKY			
ROZCHOD NÁPRAV [mm]	1810			
ROZVOR NÁPRAV [mm]	2050			
NEJVYŠŠÍ POVOLENÁ RYCHLOST [km/h]	40			
POTŘEBNÉ MNOŽSTVÍ OLEJE [l]	34,6			
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]	9237			
ŠÍŘKA [mm]	2581			
VÝŠKA [mm]: ZÁKLADNÍ (*)	3227			
S NÁSTAVKY (*)	3627			
VÝŠKA SPOJOVACÍHO ZAŘÍZENÍ OD ZEMĚ [mm] (*)	303-746			
ROZMĚRY A PARAMETRY LOŽNÉ PLOCHY NÁSTAVBY				
DĚLKA [mm]	7000			
ŠÍŘKA [mm]	2170/2270			
ZÁKLADNÍ VÝŠKA BOČNIC [mm]	1600			
VÝŠKA NÁSTAVKŮ [mm]	400			
OBJEM NÁSTAVBY [m ³]: ZÁKLADNÍ	25			
S NÁSTAVKY	31,5			
TLOUŠTKA PLECHU PODLAHY/ BOČNIC [mm]	4/3			
ÚHEL SKLÁPĚNÍ DOZADU/ DO BOKU [°]	50/-			
VÝŠKA PŘI SKLÁPĚNÍ [mm]:				
DOZADU (BEZ/ S NÁSTAVKY) (*)	7822/8050 (8373)			
DO BOKU (BEZ/ S NÁSTAVKY) (*)	-/-			
ALTERNATIVY POUŽITÝCH PNEUMATIK				
PNEUMATIKA	DISK	PRŮMĚR PNEU [mm]	ŠÍŘKA PNEU [mm]	HMOTNOSTI
560/60 R22.5	16.00x22.5	1247	567	PROVOZNÍ (BEZ/ S NÁSTAVKY) [kg] (**)
600/50 R22.5	20.00x22.5	1173	631	7630/8000
600/55 R26.5	20.00x26.5	1335	626	UŽITEČNÁ (BEZ/ S NÁSTAVKY) [kg] (**)
710/50 R26.5	24.00x26.5	1394	737	15370/15000
				NEJVYŠŠÍ POVOLENÁ/ TECHN. PŘÍPŮSTNÁ [kg]
				23000/23000
				MAX. ZATÍŽENÍ SPOJOVACÍHO ZAŘÍZENÍ [kg]
				3000
KRESLIL: ING. MOLVA		Kontroloval: ING. PIKULA		TYPOVÉ OZNAČENÍ:
DATUM: 02.08.2018				NS23.1
DRUH STROJE:		OBCHODNÍ OZNAČENÍ:		REVIZE:
DOZADU SKLÁPĚNÝ NÁVĚS		NS23.1		

