



(*) 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)	MECHANICKY
ROZCHOD NÁPRAV [mm]	1950
ROZVOR NÁPRAV [mm]	1810
NEJVYŠŠÍ POVOLENÁ RYCHLOST [km/h]	40
POTŘEBNÉ MNOŽSTVÍ OLEJE [l]	57
PNEUMATIKY A DISKY	DLE TABULKY
PŘIPOJOVACÍ ROZMĚR DISKU [mm]	Ø 280/Ø 338
POČET/ ROZMĚR KOLOVÝCH ŠROUBŮ	10/M22x1,5
TYP SPOJOVACÍHO ZAŘÍZENÍ	ZÁVĚSNÉ OKO Ø 50/K80
ZÁKLADNÍ VNĚJŠÍ ROZMĚRY	
DĚLKA [mm]	11232
ŠÍŘKA [mm]	2574
VÝŠKA [mm]: ZÁKLADNÍ (*)	3369
S NÁSTAVKY (*)	3769
VÝŠKA SPOJOVACÍHO ZAŘÍZENÍ OD ZEMĚ [mm] (*)	310-750
ROZMĚRY A PARAMETRY LOŽNÉ PLOCHY NÁSTAVBY	
DĚLKA [mm]	9000
ŠÍŘKA [mm]	2170/2270
ZÁKLADNÍ VÝŠKA BOČNIC [mm]	1800
VÝŠKA NÁSTAVKŮ [mm]	400
OBJEM NÁSTAVBY [m ³]: ZÁKLADNÍ	36
S NÁSTAVKY	45
TLOUŠŤKA PLECHU PODLAHY/ BOČNIC [mm]	4/3
ÚHEL SKLÁPĚNÍ DOZADU/ DO BOKU [°]	40/-
VÝŠKA PŘI SKLÁPĚNÍ [mm]:	
DOZADU (BEZ/ S NÁSTAVKY) (*)	9290/9530(9829)
DO BOKU (BEZ/ S NÁSTAVKY) (*)	-
HMOTNOSTI	
PROVOZNÍ (BEZ/ S NÁSTAVKY) [kg] (**)	10200/10650
UŽITEČNÁ (BEZ/ S NÁSTAVKY) [kg] (**)	16800/16350; 22800/22350
NEJVYŠŠÍ POVOLENÁ/ TECHN. PŘÍPŮSTNÁ [kg]	27000/33000
MAX. ZATÍŽENÍ SPOJOVACÍHO ZAŘÍZENÍ [kg]	3000
KRESLIL: ING. MOLVA	KONTROLOVAL: ING. PIKULA
DATUM: 21.08.2017	TYPOVÉ OZNAČENÍ:
DRUH STROJE:	NS 33 E
DOZADU SKLÁPĚNÝ NÁVĚS	OBCHODNÍ OZNAČENÍ:
	MEGA 33 EASY
	REVIZE:
	