



VANOVÁ KORBA DVOUSTRANNÁ

ZÁKLADNÍ VNĚJŠÍ ROZMĚRY	
DÉLKA [mm]	8500
ŠÍŘKA [mm]	2580
VÝŠKA [mm]: ZÁKLADNÍ	1980
S NÁSTAVKY	2580
ROZMĚRY A PARAMETRY LOŽNÉ PLOCHY NÁSTAVBY	
DÉLKA [mm]	7750
ŠÍŘKA [mm]	2140-2240
ZÁKLADNÍ VÝŠKA BOČNIC [mm]	1775
VÝŠKA NÁSTAVKŮ [mm]	600
OBJEM NÁSTAVBY [m ³]: ZÁKLADNÍ	30,5
S NÁSTAVKY	40,7
TLOUŠŤKA PLECHU PODLAHY/ BOČNIC [mm]	4/3
HMOTNOSTI	
PROVOZNÍ (BEZ/ S NÁSTAVKY) [kg]	3700/3980

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

(**) HODNOTA V ZÁVISLOSTI NA VÝBAVĚ A PNEUMATIKÁCH

NOSIČ S NÁSTAVBOU

ZÁKLADNÍ VNĚJŠÍ ROZMĚRY	
DÉLKA [mm]	9730
ŠÍŘKA [mm]	2576
VÝŠKA [mm]: ZÁKLADNÍ (*)	3345
S NÁSTAVKY (*)	3945
VÝŠKA LOŽNÉ PLOCHY OD ZEMĚ [mm]	1570
ÚHEL SKLÁPĚNÍ DOZADU/ DO BOKU [°]	50/30
VÝŠKA PŘI SKLÁPĚNÍ [mm]:	
DOZADU (BEZ/ S NÁSTAVKY) (*)	8390/8746
DO BOKU (BEZ/ S NÁSTAVKY) (*)	4205/4690
HMOTNOSTI	
PROVOZNÍ (BEZ/ S NÁSTAVKY) [kg] (**)	9100/9380
UŽITEČNÁ (BEZ/ S NÁSTAVKY) [kg] (**)	17900/17620; 23900/23620
NEJVYŠŠÍ POVOLENÁ/ TECHN. PŘÍPŮSTNÁ [kg]	27000/33000
MAX. ZATÍŽENÍ SPOJOVACÍHO ZAŘÍZENÍ [kg]	3000

KRESLIL: ING. HALAMA KONTROLOVAL: ING. PIKULA
 DATUM: 08.08.2017
 DRUH STROJE:
VANOVÁ KORBA DVOUSTRANNÁ

TYPOVÉ OZNAČENÍ:
NS 33
 OBCHODNÍ OZNAČENÍ:
MEGA 33

REVIZE:

