



### VANOVÁ KORBA DVOUSTRANNÁ

ZÁKLADNÍ VNĚJŠÍ ROZMĚRY	
DÉLKA [mm]	6523
ŠÍŘKA [mm]	2520
VÝŠKA [mm]: ZÁKLADNÍ	1479
S NÁSTAVKY	2155
ROZMĚRY A PARAMETRY LOŽNÉ PLOCHY NÁSTAVBY	
DÉLKA [mm]	6060
ŠÍŘKA [mm]	2100/2200
ZÁKLADNÍ VÝŠKA BOČNIC [mm]	1276
VÝŠKA NÁSTAVKŮ [mm]	500 (700)
OBJEM NÁSTAVBY [m <sup>3</sup> ]: ZÁKLADNÍ	17
S NÁSTAVKY	23,5 (26)
TLOUŠŤKA PLECHU PODLAHY/ BOČNIC [mm]	4/3
HMOTNOSTI	
PROVOZNÍ (BEZ/ S NÁSTAVKY) [kg]	2560/2775 (2835)

(\*) HODNOTA PRO PNEUMATIKY 560/60 R22.5

(\*\*) HODNOTA V ZÁVISLOSTI NA VÝBAVĚ A PNEUMATIKÁCH

### NOSIČ S NÁSTAVBOU

ZÁKLADNÍ VNĚJŠÍ ROZMĚRY	
DÉLKA [mm]	7840
ŠÍŘKA [mm]	2550
VÝŠKA [mm]: ZÁKLADNÍ (*)	2838
S NÁSTAVKY (*)	3515
VÝŠKA LOŽNÉ PLOCHY OD ZEMĚ [mm]	1562
ÚHEL SKLÁPĚNÍ DOZADU/ DO BOKU [°]	50/45
VÝŠKA PŘI SKLÁPĚNÍ [mm]:	
DOZADU (BEZ/ S NÁSTAVKY) (*)	6590/6953
DO BOKU (BEZ/ S NÁSTAVKY) (*)	3972/4275
HMOTNOSTI	
PROVOZNÍ (BEZ/ S NÁSTAVKY) [kg] (**)	6330/6545 (6605)
UŽITEČNÁ (BEZ/ S NÁSTAVKY) [kg] (**)	11670/11455 (11395)
NEJVYŠŠÍ POVOLENÁ/ TECHN. PŘÍPŮSTNÁ [kg]	18000/18000
MAX. ZATÍŽENÍ SPOJOVACÍHO ZAŘÍZENÍ [kg]	2000

KRESLIL: ING. HALAMA KONTROLOVAL: ING. PIKULA  
 DATUM: 15.08.2017  
 DRUH STROJE:  
**VANOVÁ KORBA DVOUSTRANNÁ**

TYPOVÉ OZNAČENÍ:  
**NS 18**  
 OBCHODNÍ OZNAČENÍ:  
**MEGA 18**

