

## Механичен стоманен крик, модел STW - V съгласно DIN 7355

### С регулируема пета за повдигане

Капацитет 1500 - 10000 кг

Дизайнът на стоманения крик позволява товарът да се повдига и спуска от различни височини по цялата дължина на стоманения крик, като регулируемата пета се настройва на подходящата височина.



Модел STW-V  
1,5 t/3,0 t/5,0 t



Модел STW-V 10,0 t

#### Характеристики:

- Петата може да се премества на различни позиции по регулиращата шина.
- Натоварването е върху регулируемата пета или върху главата на стоманения крик.
- Здрава основа за максимално висока стабилност.
- Няма намаляване на капацитета на петата при различните нива на повдигане.

#### Технически характеристики на модел STW – V Siku:

Модел	Арт. № Siku	Капацитет, kg	Височина A, mm	Височина на повдигане <sup>1</sup> , mm	Усилие на повдигане, daN	Собствено тегло, kg
STW-V 15	N01905000	1500	725	350	28	17
STW-V 30	N01905001	3000	725	350	28	23
STW-V 50	N01905002	5000	725	300	28	29
STW-V 100	N01905003	10000	792	300	40	46

<sup>1</sup> Височина на повдигане = височина A + повдигане

### Технически характеристики на модел STW – V Раку:

Модел	Арт. № Раку	Капацитет, kg	Височина А, mm	Височина на повдигане <sup>1</sup> , mm	Усилие на повдигане, daN	Собствено тегло, kg
STW-V 15	N01905004	1500	725	350	28	17
STW-V 30	N01905005	3000	725	350	28	23
STW-V 50	N01905006	5000	725	300	28	29
STW-V 100	N01905007	10000	792	300	40	46

<sup>1</sup> Височина на повдигане = височина А + повдигане

### Габартни размери:

Модел	STW-V 15	STW-V 30	STW-V 50	STW-V 100
A, mm	725	725	725	800
B, mm	130	130	140	140
C mm	140	140	160	160
D, mm	90	100	110	140
E, mm	50	50	68	76
F, mm	70	70	70	70
G, mm	80	80	80	85
H, mm	Пета, свободно регулируема върху товарната шина (Стъпка 55 mm)			191
J, mm				297
K, mm				403
L, mm				509
M, mm				615
N, mm	250	250	250	300

