

Wagi dźwigowe / podnośniki kolejowe

Seria KW – Waga dźwigowa

- ▶ Wysoka precyzja, kalibracja zgodna ze standardem OIML R 76
- ▶ Tara w pełnym zakresie
- ▶ Możliwość zdalnego sterowania (wyposażenie seryjne) i za pośrednictwem wyświetlacza w wadze dźwigowej
- ▶ Z terminala zdalnego sterowania o zasięgu do 10 m i funkcją kalibracji
- ▶ Jasny i czytelny wyświetlacz LED z cyframi wysokości 30 mm
- ▶ Wartość można zachować i zamrozić
- ▶ Dzięki funkcji tary łatwo określa się ciężar netto
- ▶ Funkcja sumowania przy ważeniach seryjnych
- ▶ Funkcja automatycznego wyłączenia
- ▶ Ostrzeżenie przed przeciążeniem na wskaźniku
- ▶ Do zasilania służy wewnętrzny akumulator 6V10 Ah, należący do zestawu, łatwy do wymiany i ładowania



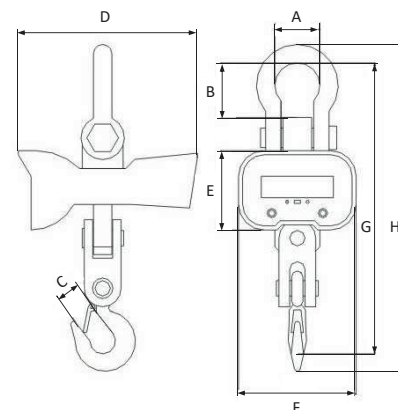
KW 5
Widok od przodu

Model	KW 5	KW 10
Nr art.	6170405	6170410

Dane techniczne		
Nośność	5 t	10 t
Maks. przeciążenie	400 %	400 %
Stopniowanie wyświetlacza	< 2 t = 1 kg 2 t - 5 t = 2 kg 5 t - 10 t = 10 kg	< 2 t = 1 kg 2 t - 5 t = 2 kg
Czas stabilizacji	< 10 s	< 10 s
Ciężar	25 kg	47 kg
Wymiary		
A	92 mm	94 mm
B	135 mm	147 mm
C	45 mm	60 mm
D	350 mm	350 mm
E	155 mm	155 mm
F	230 mm	230 mm
G	585 mm	770 mm
H	650 mm	810 mm



KW 5
Il. pokazuje zawartość przesyłki



Seria SW – Podnośniki kolejowe

- ▶ Stabilna budowa wg DIN 7355
- ▶ Testowane przy przeciążeniu 25%
- ▶ Prosta obsługa z niewielkim nakładem siły przy podnoszeniu ciężarów
- ▶ Podnosząca obudowa nośna z ukośnie ząbkowaną zębatką
- ▶ Z samohamowną korbą bezpieczeństwa z krążkami dociskowymi
- ▶ Zajmują niewiele miejsca dzięki składanej ręczce korbki, idealne także do małych warsztatów



Stojak

Model	SW 3	SW 5	SW 10
Nr art.	6170103	6170105	6170110

Dane techniczne			
Nośność	3 t	5 t	10 t
Wys. konstrukcyjna	730 mm	730 mm	800 mm
Wys. podnoszenia	350 mm	235 mm	415 mm
Ciężar	20 kg	28 kg	46 kg

Wymiary			
A	83 mm	108 mm	124 mm
B	130 mm	140 mm	140 mm
C	730 - 1080 mm	730 - 1075 mm	800 - 1215 mm
D	75 - 425 mm	80 - 425 mm	90 - 505 mm
E	60 mm	71 mm	86 mm
F	45 mm	68 mm	76 mm
G	138 mm	170 mm	170 mm
H	249 mm	275 mm	300 mm
K	170 mm	190 mm	252 mm
R	140 mm	155 mm	185 mm
S	235 mm	217 mm	187 mm
T	128 mm	128 mm	250 mm



SW 3

