

## TERAZİ MODÜLLÜ ZİNCİRLİ ÇEKTİRME / SCALED LEVER HOIST

Art. No: / Art. No:	6220 00 06	6220 00 07	6220 00 08	
Kapasite / Capacity	1	1.5	3	t
Kaldırma yük. / Lifting height	1.5	1.5	1.5	m
Donam / Nr. of fall	1	1	1	
Yük zincir ölçüsü / Load chain diameter	6	8	10	mm
Terazi Modülü	Doğruluk seviyesi / The accuracy level	OIML 3		
	Ölçüm aralığı / Peel the scope	% 100 F.S.		
	Sıfır aralığı / Zero range	% 4 F.S.		
	Güvenli yük / Safe load	% 200 F.S.		
	Aşırı yük uyarı değeri / The overload warning value	% 100 F.S. +9e		
	Pil özellikleri / The battery specification	AA x 3		
	Sürekli çalışma süresi / Continuous working tim	>100h		
Çalışma sıcaklığı / Temperature range	-10°C ~ 40°C			

### Özellikler

- Mukavemetli döküm kasa
- Aydınlatmalı LCD ekran
- Ekran karakter yüksekliği 20 mm
- Paslanmaz çelik yük hücresi
- 3 adet AA pil
- Su geçirmez panel
- Ölçü birimi seçim imkanı (N,lb,kg)
- Dara alma

### Features

- Precision die casting shell
- Backlit LCD display
- The word high 20mm
- Stainless steel loadcell
- 3 pcs AA battery
- Waterproof panel key
- Selectable weighing unit (N,lb,kg)
- Tare function

### Ölçü Birimi Seçenekleri

3 farklı ölçü birimi arasında seçim yaparak, ister kaldırdığınız yükü kg, ister libre cinsinden veya çektiğiniz yüke uyguladığınız kuvveti N cinsinden ölçüp, görebilirsiniz.

### Unit Options

By choosing between 3 different measurement units, you can measure and see the load you lift in kg or pounds or the force you apply to the load you pull in N.

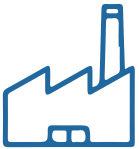


### Kullanım Alanları

Bir çok alanda kullanım olanağı sunar. Farklı tesislere rahatlıkla uyarlanabilir. Kompakt yapısı sayesinde farklı kullanım alanlarına elverişlidir.

### Usage Areas

It offers the possibility of use in many areas. It can be easily adapted to different facilities. Its compact structure is suitable for different use areas.



Organize Sanayiler  
Organized Industries



Endüstriyel Tesisler  
Industrial Facilities



Limanlar ve Denizcilik  
Ports and Maritime



Lojistik Merkezleri  
Logistics Centers



Kombinasyon bilgisi	Çektirme modeli	NLG-HSH 10	NLG-HSH 15	NLG-HSH 30
	Terazi Modülü	SC-HSZ 1	SC-HSZ 2	SC-HSZ 3