






Modeller		Cubiscan 25	Cubiscan 75	Cubiscan 100	Cubiscan 110	Cubiscan 150
						
Ürün Tipi	Ölçülebilecek Ürün Tipi	Küçük Cisimler Bilinen Geometrik Cisimler Düzensiz Şekilli Cisimler	Küçük Cisimler Bilinen Geometrik Cisimler	Sadece Küçük Cisimler	Sadece Küçük Cisimler	Sadece Küçük Cisimler
Ticaret için Yasal Onaylama	Ağırlığa göre faturalandırma için Tip Onayı	*	*	✓ NMI 2014 / 31 / EU onaylı	*	✓ NMI 2014 / 31 / EU onaylı
	Boyuta göre faturalandırma için Tip Onayı	*	*	✓ NMI 2014 / 32 / EU onaylı	*	✓ NMI 2014 / 32 / EU onaylı
Fiziksel Özellikler	Boy (mm)	810	740	810	1230	1650
	Genişlik (mm)	690	460	810	820	1320
	Yükseklik (mm)	580	1480	1210	980	1930
	Ağırlık (mm)	28 kg	33 kg	32 kg	29,5 kg	195 kg
Boyut Ölçüm Performansı	Ölçüm sensörü	Kızılötesi	3D Kamera	Ultrasonik Sensör	Ultrasonik Sensör	Ultrasonik Sensör
	Ölçüm süresi	<5 sn	0,5 - 2 sn arası.	1 -2 sn arası	<2 sn	1 -2 sn arası
	Hassasiyet (mm)	1	5	Onaysız : 2 Onaylı : 5	2	Onaysız : 2 Onaylı : 5
Ölçüm Aralıkları	Boy (mm)	2 - 450	100 - 1400 (maksimum değer ürün yüksekliğine göre azalabilir.)	10 - 600	10 - 900	80 - 1200
	Genişlik (mm)	2 - 300	100 - 800 (maksimum değer ürün yüksekliğine göre azalabilir.)	10 - 600	10 - 600	60 - 1000
	Yükseklik (mm)	2 - 300	50 - 900	10 - 900	10 - 750	60 - 1000
Tartım Performansı	Tartım Kapasitesi	6 kg	İsteğe bağlı seçilebilir.	50 kg	50 kg	70 kg
	Hassasiyet	2 g	Seçilen terazi ile orantılıdır.	Onaylı ve Onaysız : 20 g	20 g	Onaysız : 20 g Onaylı : 50 g
Temel Özellikler	Data Çıkışı	Serial (1) , Ethernet (1) , USB (1)	Serial (2) , Ethernet (1)	Serial (2) , Ethernet (1) , USB-A (1) , USB-B (1)	Serial (2) , Ethernet (1) , USB-A (1) , USB-B (1)	Serial (2) , Ethernet (1) , USB-A (1) , USB-B (1)
	Nem	En fazla yoğunlaşmayan %90 bağıl nem.				
	Çalışma sıcaklığı	0°C - 40 °C				
	Güç	100 - 240 VAC , 50-60 HZ				
	Yük hücresi adedi	4	*	1		4