

	KATAGORİ KIRILIMI	9		
DMO KATALOG KOD NO				
ÜRÜN ADI	MİSAFİR KOLTUĞU			
ORJİNAL ÜRÜN KODU (P/N)	PLSN-1306			
ÜRÜNÜN MARKASI / MODELİ	POLASAN / SEZAR MİSAFİR KOLTUĞU			
AÇIK İSKELETLİ, KAPALI İSKELETLİ, BEKLEME KOLTUKLARI KANEPE-ÇEKYAT REFAKATÇİ KOLTUKLARI TEKNİK ÖZELLİKLERİ				
* Üründe kullanılan malzemeler				
Oturma derinliği (Not-2)	45 CM			
Oturma yüzey genişliği (Not-2)	50 CM			
Arkalık üst kenarın oturma yüzeyinden yüksekliği (Not-2)	50 CM			
Arkalık genişliği (Not-2)	50 CM			
Sünger (Not-4)	OTURAK VE SIRT KISMINDA 28 DNS/6 CM KESME SÜNGER KULLANILMAKTADIR.			
Kolçaklar	KOLTUĞUN KOL YASLANMA KISIMLARI AYAKLAR İLE BİRLEŞİK OLUP,20*40*1.2 MM OVAL PROFİL KULLANILMAKTADIR.			
Ayaklar ve tekerlekler	AYAKLAR 20*40*1,2 MM OVAL PROFİLDİR VE TABANA BASAN NOKTALARDA UYGUN PLASTİK TAPALAR TAKILMAKTADIR.			
İskelet	MONONBLOK KAYIN KONTRA KONTRA KALINLIĞI: 10,5 MM			
Mekanizma				
Döşemelik kumaşlar ve suni deri	%80 POLİVİNİL KLORÜR, %18 POLYESTER, %2 POLİÜRETAN İÇEREN, 500 g/m2 AĞIRLIĞINDA , MIN. 22.000 TUR AŞINMA DAYANIMLI SUNİ DERİ VEYA %100 POLYESTER İÇEREN, 290 g/m2 AĞIRLIĞINDA, min. 50.000 TUR AŞINMA DAYANIMLI			
Gazlı amortisör				
Sac bağlantı elemanı sacları ile lamalar Profil Boru (Not-1)	SOMUN VE ÇELİK VİDA İLE MONTAJ YAPILMIŞTIR . AYAKLAR ÇAP 21 MM PROFİL BORU İLE BİRLEŞTİRİLMİŞTİR. BAĞLANTI			
Toleranslar (Not-1-2)				

Boya ve Vernik ve krom kaplama (Not-3)	KOLTUĞUN KOL VE AYAKLARI NİKEL KROM KAPLIDIR.
Firma yetkilisi isim imza ve kaşesi	

AÇIKLAMALAR

* Üründe kullanılan Malzemelerle ilgili teknik detay bilgileri (malzeme özellikleri, kalınlık ve kesit ölçüleri vb.) verilecektir.

Not-1: Ürünlerde kullanılan malzemelerin ebat ve ölçü toleransları, "Tolerans Değerleri Listesinde" belirtilmiştir.

Not-2: Konferans, Çalışma ve Çalışma Koltuklarına ait Misafir Koltuklarının koltuk boyutlarının ölçümleri, Türk Standardları Enstitüsü'nün TS 5337-1 EN 1335-1 "Büro Çalışma Sandalyesi- Bölüm-1: Boyutlar – Boyutların Tayini" standardında belirtildiği şekilde yapılacaktır. Koltuk genel boyutlarında en fazla ± 2 cm tolerans geçerlidir.

Not-3: Metal Boya kalınlığı tüm yüzeylerde en az 40 μ olacaktır. Köşe birleşim, büküm yerleri ve iç yüzeylerdeki boyaların kalınlıklarında 40 μ değeri örtücü olmak şartıyla

Not-4 Çalışma ve Çalışma koltuklarına ait misafir koltuklarında kullanılan dökme süngerin en az 45 Kg/m³, kesme süngerin en az 32 kg/m³ ve minder entergre tasarımı

