



PM Galactus
Rijit Kollu Pnömatik Manipülör



Galactus Pnömatik Manipülator'un, 1.850 kg taşıma kapasiteli versiyonu, ağır silindir fişkürüyle görüntülenmektedir.

Galactus Pnömatik Manipülatorleri, operatör merkezli yükleri, çalışma alanı içinde minimum efor ile taşımak için tasarlanmıştır. Yükün ağırlığını dengeleyerek operatörün yükü hızlı ve güvenli şekilde taşımalarını sağlar.

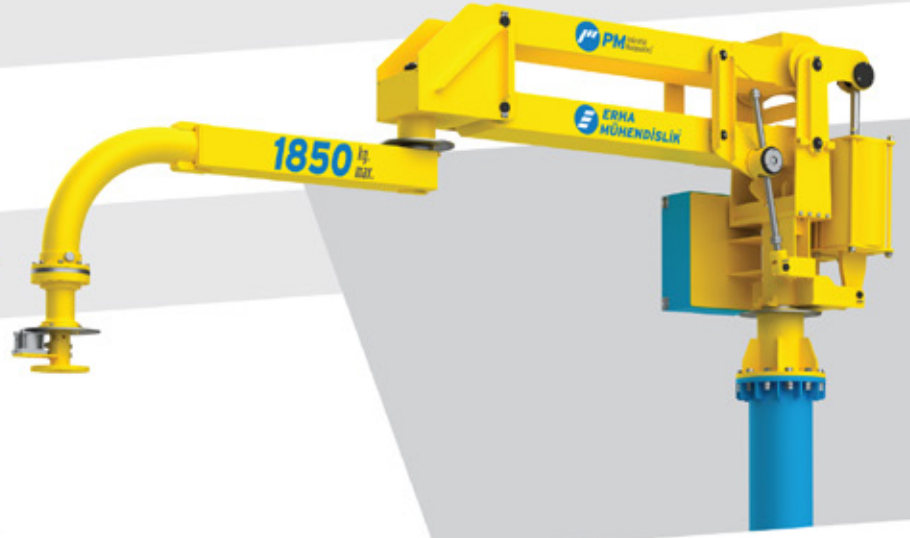
Manipülatorler, zemine veya tavana monte edilebilir. Galactus, ağırlıksız bir durumda herhangi bir yönde merkez ofset yüklerini manuel olarak işlemek için özellikle uygun özel kavrama araçları ile donatılmıştır. İki koldan oluşan manipülator, kol dönüş ekseninde toplam iki adet frene sahiptir. Çok yönlü yapısı, her çalışma ortamına uymasını sağlar.

Kuru, filtre edilmiş (40µm) ve yağsız min. 0.7/0.8 MPa hava ile çalışır.

1.850 kg max. taşıma kapasitesi. 5.000 mm max. yarıçap. 3.000 mm dikey hareket. 995 nl/min hava tüketimi.

Montaj Şekilleri

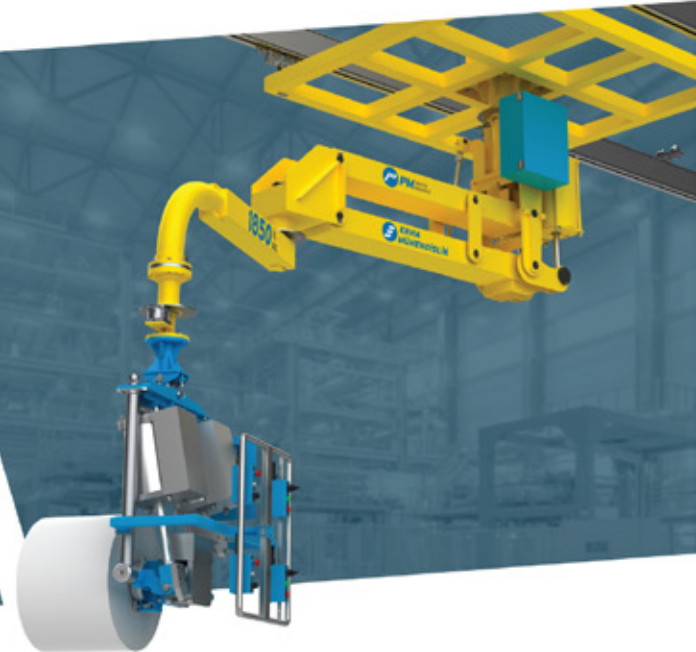
Galactus Yere Montaj GLY



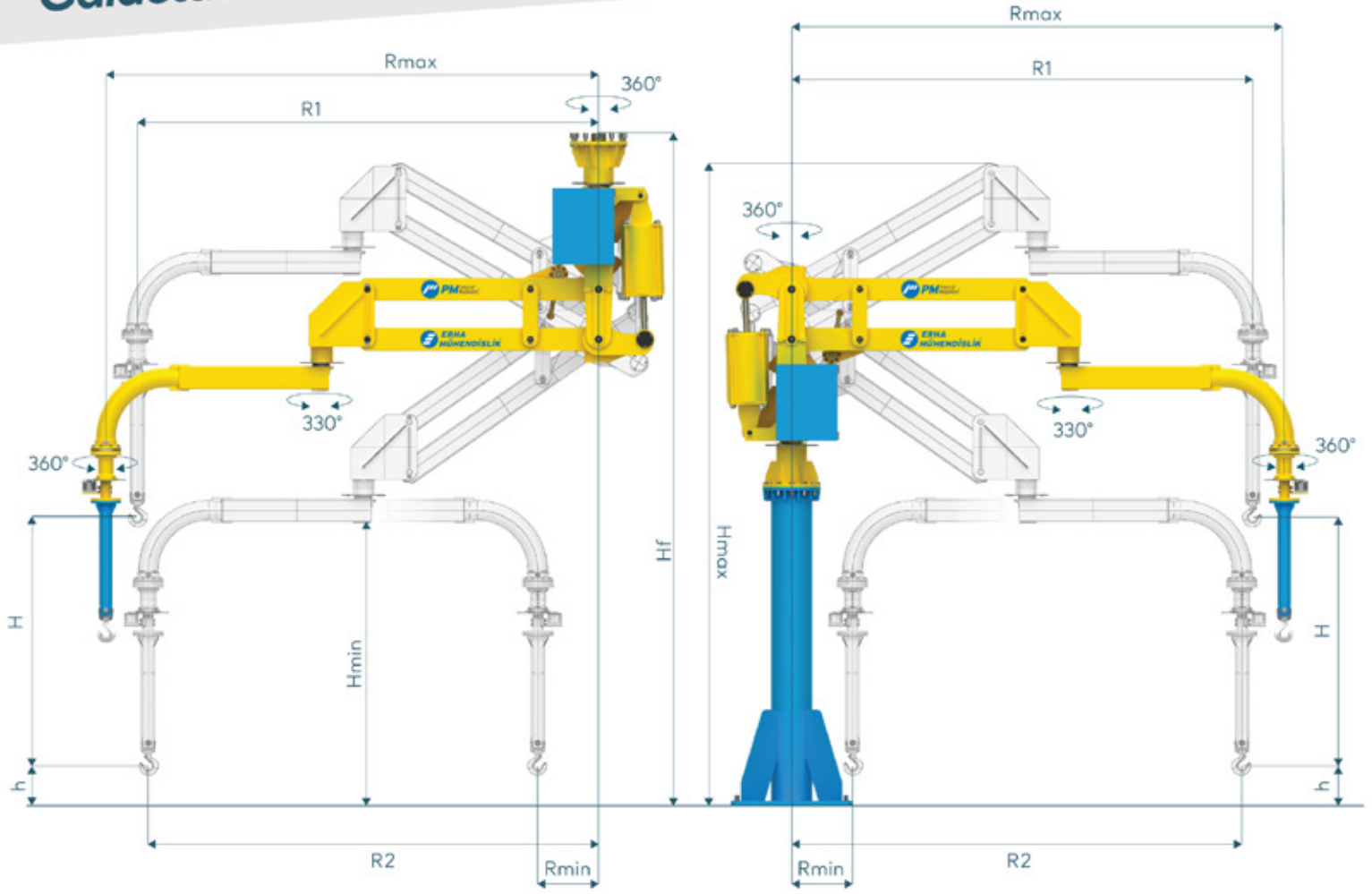
Galactus Tavana Montaj GLT



Galactus Tavan Arabalı GLTA

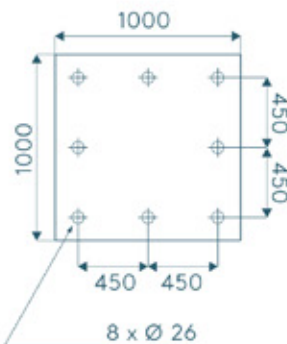


Galactus Teknik Detaylar



Taşıma Kapasitesi / kg		1850	1600	1300	1100	950	780
Max. Radyüs / mm	Rmax	2500	3000	3500	4000	4500	5000
Min. Radyüs / mm	Rmin	800	920	1034	1139	1250	1342
Dikey Hareket / mm	H	1500	1830	2150	2450	2750	3000
Min. Taşıma Yüksekliği / mm	*h	200	200	200	200	200	200
Max. Manipülator Yüksekliği / mm	*Hmax	4405	4734	5052	5350	5652	5902
Max. Tavana Montaj Yüksekliği / mm	*Hf	4822	4980	5132	5275	5420	5540
Min. Manipülator Yüksekliği / mm	*Hmin	2000	2000	2000	2000	2000	2000
Radius 1	R1	2259	2707	3156	3608	4060	4520
Radius 2	R2	2207	2643	3081	3523	3964	4415

* İşaretili ölçüler müşteri ihtiyacına göre değişebilir.



Ayak Tabanı Ölçüleri (mm)