



1	Ürün Kodu		PT 20	LPT 22 AC	EPT 15
2	Güç Sağlayıcı		Akü	Akü	Akü
3	Kullanım Şekli		Tam Akülü	Tam Akülü	Tam Akülü
4	Yürüyüş Kontrol Tipi		Mosfet AC	Mosfet AC	DC
5	Fren		Elektromanyetik	Elektromanyetik	Elektromanyetik
6	Teker Tipi		Poliürethan	Poliürethan	Poliürethan
7	Yük Merkezi Mesafesi	mm.	600	600	600
8	Yükleme Mesafesi	mm.	965	963	946
9	Dingiller Arasındaki Mesafe	mm.	1271	1368	1293
10	Ön Teker Ölçüsü	mm.	230x75	230x75	220x70
11	Arka Teker Ölçüsü	mm.	84x84	84x70	80x70
12	Kaldırma Yüksekliği	mm.	120	120	115
13	Çatalların Yerden Yüksekliği (İnmiş Halde)	mm.	85	85	85
14	Çatal Ölçüleri (Kalınlık x En x Uzunluk)	mm.	60x173x1150	60x160x1150	48x160x1150
15	Çatalların Dıştan Dışa Genişliği	mm.	540	540	540
16	Çatal Hariç Uzunluk	mm.	612	665	498
17	Toplam Uzunluk	mm.	1762	1815	1648
18	Toplam Genişlik	mm.	729	726	560
19	Koridor Çalışma Genişliği (800x1200 için)	mm.	2250	2305	1950
20	Dönüş Yarı Çapı	mm.	1585	1640	1445
21	Taşıma Kapasitesi	kg.	2000	2200	1500
22	Akü Dahil Ürünün Ağırlığı	kg.	638	512	190
23	Akü Ağırlığı	kg.	223	185	48
24	Yürüyüş Hızı (Yüklü/Yüksüz)	km/sa	5.5/6.0	5.2/5.5	4.2/4.6
25	Kaldırma Hızı (Yüklü/Yüksüz)	mm/sn	27/35	19/35	30/53
26	İndirme Hızı (Yüklü/Yüksüz)	mm/sn	40/27	30/27	49/36
27	Yürüyüş Motoru	kw.	1.3	1.5	0.45
28	Kaldırma Motoru	kw.	0.8	0.8	0.8
29	Akü Voltaj Kapasitesi	V/Ah.	24/200	24/210	2x12/60
30	Tırmanma Kapasitesi (Yüklü/Yüksüz)	%	6/12	9/15	4/10