

Mast tipi / Mast type	Dublex	Dublex	
Sürüş tipi / Drive Mode	Elektrikli	Elektrikli	
Kullanım şekli / Operator type	Yaya	Yaya	
Kaldırma kapasitesi / Capacity	500	500	kg
Yük merkezi / Load center distance	400	400	mm
Tekerlek mesafesi / Wheel base	785	785	mm
Ağırlık / Weight	1000	1050	kg
Tekerlek tipi / Wheel type	PU	PU	
Ön tekerlek boyutu / Front wheel size	210	210	mm
Yürüyüş teker boyutu / Drive wheel size	220	220	mm
Ön tekerlek mesafesi / Front wheel base	696	696	mm
Statik yükseklik / Static height	1750	2000	mm
Kaldırma yüksekliği / Lifting height	70-2000	70-3000	mm
Makine uzunluğu / Overall length	1880	1880	mm
Makine genişliği / Overall width	700	700	mm
Min. yerden yükseklik / Min. Ground clearance	40	40	mm
Çatal uzunluğu / Fork length	800	800	mm
Dıştan dışa çatal genişliği / Overall fork width	160 ~ 650	160 ~ 650	mm
Dönme yarıçapı / Turning radius	1150	1150	mm
Minimum çatal yüksekliği / Lowered height of fork	70	70	mm
Arka yükseklik / Rear height	695	695	mm
Maks. mast yükseklik / Max. Mast height	3050	3550	mm
Yürüyüş hızı / Traveling speed (yükli/yüksüz, with/without load)	2.5 / 3.0	2.5 / 3.0	km /h
İniş hızı / Lowering speed (yükli/yüksüz, with/without load)	75 / 105	75 / 105	mm/sn
Kaldırma hızı / Lifting speed (yükli/yüksüz, with/without load)	145 / 80	145 / 80	mm/sn
Yürüyüş motoru / Driving motor	1.6	1.6	kw
Kaldırma Motoru / Lifting motor	2.2	2.2	kw
Akü kapasite / Battery capacity	2x12 / 100	2x12 / 100	V/Ah
Akü tipi / Battery tipe	Bakım gerektirmeyen akü / Maintenance free battery		
Akü ölçüsü / Battery size	269 x 169 x 215	269 x 169 x 215	mm

DENGE AĞIRLIKLİ

Standart Ekipmanlar

- DC drive motor
- Curtis kontrolör
- Çelik gövde
- Çelik akü kutusu kapağı

Standard equipment

- DC drive motor
- Curtis vntroller
- Steel body
- Steel battery box cover

Opsiyonel Ekipmanlar

- Sürüş platformu
- Koruma kolları
- EPS (Hafif kumanda kolu)
- Çatal tilti

Optional equipment

- Driving platform
- Protective arms
- EPS(electric power steering)
- Fork tilt

“Dahili şarj cihazı”

Genişliği ayarlanabilen çatallar
Adjustable forks

