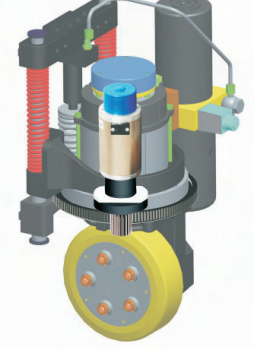


**Sürüş sistemi / Total drive system**

- EPS ve AC sürüş sistemi
- Acil stop butonu tahrikli elektromanyetik frenleme
- Equipped with EPS and AC drive system.
- Electromagnetic braking initiated by the emergency stop button acts on the drive motor, proportional to the load carried

**EPS sistemi / EPS system**

- Düşük enerji tüketimi, düşük gürültü seviyesine, yüksek verimliliğe sahip
- High efficiency, low energy consumption, low noise.

**Kalite kontrol / Quality control**

- Gürültü, sürüş ve kaynak kontrollerini içeren %100 kalite kontrolü
- 48hours 100% inspection Full Quality Control before delivery including Noisy, Driving and Welding inspection.

**AC Sürüş Sistemi / AC driving system**

- Kolay erişim ve değişime uygun encoder lokasyonu
- Fırçasız yenileyici fren
- Güçlü AC sürüş motoru
- Encoder of exterior location, easy for replacement
- Brushless, regenerative Brake
- Powerful AC driving motor

**Ergonomi / Ergonomics**

- Kumanda kolu operatörün konforlu kullanımına göre tasarlanmıştır.
- Her iki elinide kullanarak kumanda edebilir.
- EPS sistemi herhangi bir hızda iken optimum yön kontrolü sağlar.
- Tiller head designed for Maximum operator comfort
- Controls positioned to allow operation with either hand
- EPS system provides optimum directional control at any speed

**Emniyet / Safety**

- Acil durum geri butonu : Operatör emniyeti için
- Keskin köşelerde otomatik yavaşlama teknolojisi
- Emergency reversing button: enhance operation safety
- Automatic slow down technology for corner sharp turn

**Performans / Performance**

- 5 yıl test edilmiş EPS sistemi
- AC sürüş sistemi
- Elektromanyetik fren
- Akü göstergesi
- EPS system, tested by the market for 5 years, high reliability.
- Equipped with AC drive system
- Electromagnetic brake
- Battery discharge indicator with hour meter

**Konfor / Confort**

- Yandan akü değiştirme kolaylığı
- Operatör konforu düşünülerek tasarlanmış kumanda kolu
- Sağ-sol el kullanımına uygun kumanda kolu
- Her hızda optimum yön kontrolü
- Sideway battery design is easy for replacing
- Tiller head designed for Maximum operator comfort
- Controls positioned to allow operation with either hand
- EPS system provides optimum directional control at any speed

**Çalışma Alanı / Scope**

- Akülü transpaletler, güçlü ve kompakt yapıları sayesinde alışveriş merkezlerinde, süpermarketler, depolar, antrepolar ve benzeri diğer uygulamalarda her sektörde (gıda, tekstil, matbaa gibi) kullanım alanı bulur.
- Electric pallet truck with small appearance and flexible can be used in shopping malls, supermarkets, warehouse, workshop and other places, especially for food, textile, printing and other light industries.



- EPS Sistemi : Yüksek verim, düşük enerji tüketimi ve düşük gürültü seviyesi sağlar.  
EPS System : High efficiency, low energy consumption, low noise.

**HARİCİ  
ŞARJ CİHAZI****YANDAN AKÜ DEĞİŞTİRME  
KOLAYLIĞI**

TRANSPALET Akülü / POWERED PALLET TRUCK	NL-FEPT 25 AC	NL-FEPT 30 AC	
Kaldırma kapasitesi / Capacity (Q)	2500	3000	kg
Yük merkezi / Load center (C)	600	600	mm
Kullanım şekli / Operator type	Ayakta	Ayakta	
Elektrikli hidrolik direksiyon / Electric power steering (EPS)	Standart ekipman	Standart ekipman	
Kaldırma yüksekliği / Lift height (h3)	120	120	mm
Gövde yerden yüksekliği+çatal kalınlığı / Ground clearance+ fork thickness (h2)	85	85	mm
Max. Çatal kaldırma yüksekliği / Max. fork lifting height (h)	205	205	mm
Standart çatal genişliği / Standart fork width (b1)	540	540	mm
Çatal uzunluğu / Fork length (L)	1150	1150	mm
Çatal kalınlığı / Fork thickness (S)	55	55	mm
Çatal genişliği / Fork width (E)	185	185	mm
Makine boyu / Overall length (l1)	1916 (katlanmış) / 2333	1916 (katlanmış) / 2333	mm
Platform yüksekliği / Platform height (h3)	153	153	mm
Arka gövde yüksekliği / Rear body height (h4)	845	845	mm
Sürüşte kontrol kolu yüksekliği / Height of tiller arm in operating position, min./max (h5)	1135 / 1445	1135 / 1445	mm
Arka gövde boyu / Rear body length (l2)	760	760	mm
Makine genişliği / Overall width (B)	790	790	mm
Dönme yarıçapı / Turning radius	1746	1746	mm
Koridor genişliği (800x1200 palet) uzunlamasına / Aisle width for pallets 800x1200 lengthways (Ast)	2046	2046	mm
Koridor genişliği (1000x1200 palet) uzunlamasına / Aisle width for pallets 1000x1200 lengthways (Ast)	2077	2077	mm
Yürüyüş hızı / Walking speed (yükli/yüksüz, with/without load)	5 / 5	5 / 5	km/h
Kaldırma hızı / Lift speed (yükli/yüksüz, with/without load)	0.056 / 0.06	0.056 / 0.06	km/h
İndirme hızı / Lowering speed (yükli/yüksüz, with/without load)	0.057 / 0.059	0.057 / 0.059	m/sn
Tırmanma kabiliyeti / Gradient (yükli/yüksüz, with/without load, mit)	5 / 7	5 / 7	m/sn
Akü hariç ağırlığı / service weight without battery	590	630	kg
Akü dahil ağırlığı / service weight with battery	842 (280Ah)	842 (280Ah)	kg
Tekerlek tipi / Tyres	Poliüretan	Poliüretan	
Tekerlek miktarı / Wheel quantity(drive/load)	1D+4L+2B	1D+4L+2B	
Direksiyon boyutu / Size of steering wheel (D2)	ø248x75	ø248x75	mm
Yük tekeri ölçüsü / Size of loading wheel (D1)	ø80x120 (tek teker) ø80x80 (çift teker)	ø80x120 (tek teker) ø80x80 (çift teker)	mm
Denge teker ölçüsü / Tyre size balance wheel	ø 115x55	ø 115x55	mm
Tekerlek merkezi / Wheel base (Y)	1493	1493	mm
Yürüyüş motoru / Driving motor	1.5KW AC	1.5KW AC	kw
Kaldırma motoru / Lifting Motor	2.0 KW DC	2.0 KW DC	kw
Voltaj / Voltage	24	24	V
Akü / Battery voltage, nominal capacity	280	280	Ah
Sürüş kontrol tipi / Type of drive control	Curtis 1230/200A	Curtis 1230/200A	

Art.No.50500049-1

NL- FEPT 25 AC

Art.No.50500046-1

NL- FEPT 30 AC



### Standart Ekipmanlar

- EPS(electric power steering)
- AC sürüş motoru, DC kaldırma motoru
- 24 V
- Akü kutusu ölçüsü (LxWxH) : 790\*210\*576/650\*248\*615
- Yenileyici fren sistemi
- Fren tipi : Elektromanyetik
- Kontrol sistemi : CURTIS 1230/200A
- Akü göstergesi
- Kaldırma indirme butonu
- Ergonomik sürüş kolu
- Min. çatal yüksekliği : 85 mm
- Geri sıkışma koruma swici ve kornası
- Parmak hareketi ile sürüş kontrolü
- PU teker
- Ağır hizmet çekiş mili
- Standart denge tekeri

### Standard equipment

- EPS(electric power steering)
- AC travel motor & DC lifting motor
- 24 Voltage
- Battery box size(L\*W\*H): 790\*210\*576/650\*248\*615
- Regenerate travel brake
- Brake type: Electromagnetic
- Control system: CURTIS 1230/200A
- Battery Discharge Indicator, Hour Meter
- Key Switch
- Lift/Lower Buttons in handle
- Ergonomic control handle
- Fork collapsed height:85mm
- Belly button reversing switch&horn
- Thumb control travel function
- Wheel type: polyurethane
- Heavy duty pull rod
- Standard stability casters

