

[Home](#) ▶ [Materieel](#) ▶ [Elektrische vorkheftrucks](#) ▶ Elektrische vorkheftrucks van 6 tot 8 ton, 4-wielaandrijving – NXE-serie

# Elektrische vorkheftrucks van 6 tot 8 ton, 4-wielaandrijving – NXE-serie



Elektrische vorkheftrucks van 6 tot 8 ton met 4-wielaandrijving uit de NXE-serie van Bobcat zijn ontworpen voor één dienst, een lagere energiebehoefte en bieden standaard veel geavanceerde comfort- en productiviteitsfuncties tegen concurrerende prijzen met lage totale eigendomskosten. Eenvoudige toegang, goed zicht en moeiteloos rijden verbeteren verder de efficiëntie en het bestuurderscomfort.

[Offerte aanvragen](#)[Plan een demo](#)[Een dealer zoeken](#)

## Specificaties

[Volledige specificaties](#)

B60NX	B70NX	B80NX
<b>Belangrijkste specificaties</b>		
Rijsnelheid		
15 km/h	15 km/h	15 km/h
Capaciteit		
6000 kg	7000 kg	8000 kg
Lastzwaartepunt		
600 mm	600 mm	600 mm
Hefhoogte (bereik)		
3300-7000 mm	3300-6900 mm	3300-7000 mm
Accuspanning		
80/930-1,085 V/Ah	80/930-1,085 V/Ah	80/930-1,085 V/Ah

<b>Kenmerken</b>		
Aandrijving		
AC Electric	AC Electric	AC Electric
Bediening		
Bestuurdersstoel	Bestuurdersstoel	Bestuurdersstoel
Laadcapaciteit		
6000.00 kg	7000.00 kg	8000.00 kg
Lastzwaartepunt		
600.00 mm	600.00 mm	600.00 mm
Lastafstand: hart aandrijf-as tot vork		
650.00 mm	650.00 mm	650.00 mm
Asafstand		
2110.00 mm	2210.00 mm	2310.00 mm

<b>Gewichten</b>		
Bedrijfsgewicht		
10530.00 kg	11430.00 kg	12860.00 kg
Aslast, met last, voor		

14854.00 kg	16539.00 kg	18829.00 kg
Aslast, met last, achter		
1675.00 kg	1891.00 kg	2031.00 kg
Aslast, zonder last, voor		
5300.00 kg	5580.00 kg	6500.00 kg
Aslast, zonder last, achter		
5230.00 kg	5850.00 kg	6360.00 kg

## Banden

Banden: lucht (P), massief (S)

S/E

S/E

S/E

Bandenmaat, voor

355/65-15

355/65-15

400/60-15

Bandenmaat, achter

23X9-10

23X9-10

23X10-12 HL

Wielen, aantal voor/achter (x = aangedreven wielen)

2X/2

2X/2

2X/2

Spoorbreedte, voor

1235.00 mm

1235.00 mm

1318.00 mm

Spoorbreedte, achter

1150.00 mm

1150.00 mm

1160.00 mm

## Afmetingen

Neiging mast/vorkenbord voorover

5.00 °

5.00 °

5.00 °

Neiging mast/vorkenbord achterover

8.00 °

8.00 °

8.00 °

Hoogte, hefmast ingeschoven

2715.00 mm

2715.00 mm

2900.00 mm

Maximale hoogte vorken

3300.00 mm

3300.00 mm

3300.00 mm

Hoogte, hefmast uitgeschoven

4325.00 mm	4535.00 mm	4550.00 mm
Hoogte beschermend dak		
2465.00 mm	2465.00 mm	2465.00 mm
Hoogte stoel		
1415.00 mm	1415.00 mm	1415.00 mm
Totale lengte		
4325.00 mm	4425.00 mm	4525.00 mm
Lengte tot vorkrug		
3125.00 mm	3225.00 mm	3325.00 mm
Totale breedte		
1535.00 mm	1535.00 mm	1650.00 mm
Afmetingen vork		
60X150X1200	60X150X1200	60X200X1200
Vorkenbord ISO 2328, klasse/type A, B		
III A	III A	III A
Breedte vorkenbord		
1400.00 mm	1400.00 mm	1400.00 mm
Bodemvrijheid, met last, onder hefmast		
180.00 mm	180.00 mm	180.00 mm
Bodemvrijheid, midden wielbasis		
210.00 mm	210.00 mm	210.00 mm
Gangbreedte voor pallets 1000 x 1200 in breedte		
4865.00 mm	5065.00 mm	5365.00 mm
Draaicirkel buitenkant		
2715.00 mm	2915.00 mm	3215.00 mm

## Prestaties

Rijsnelheid		
15.00 km/h	15.00 km/h	15.00 km/h
Hefsnelheid, met last/zonder last		
280.0/320.0 m/s	250.0/320.0 m/s	220.0/320.0 m/s

Daalsnelheid, met last/zonder last		
400.0/300.0 m/s	400.0/300.0 m/s	400.0/300.0 m/s
Max. toelaatbare helling, met/zonder last		
17.0/18.0 %	15.0/17.0 %	13.0/16.0 %
Bedrijfsrem		
Hydraulica	Hydraulica	Hydraulica

### Elektrische motor ▲

Aandrijfmotor S2 60 min		
12.5 X 2	12.5 X 2	12.5 X 2
Hefmotorvermogen bij S3 15%		
26.00 kW	26.00 kW	26.00 kW
Accuspanning, nominale capaciteit K5		
80/930-1,085 V/Ah	80/930-1,085 V/Ah	80/930-1,085 V/Ah
Gewicht accu		
2555.00 kg	2555.00 kg	2555.00 kg

### Aanvullende gegevens ▲

Type aandrijvingsregeling		
electronic in AC	electronic in AC	electronic in AC
Werkdruk voor aanbouwdelen		
150.00 bar	170.00 bar	150.00 bar
Debiet voor aanbouwdelen		
80.00 L/min	80.00 L/min	80.00 L/min
Geluidsniveau op oorhoogte van bestuurder, conform EN 12053		
70.00 dB(A)	70.00 dB(A)	70.00 dB(A)

## Kenmerken

[Alles uitvouwen](#) ▼

### Ergonomie 4 ▼

Productiviteit 4

Betrouwbaarheid 2

Veiligheid 4

Onderhoud 2

## Vergelijkbare machines



### Dieselvorkheftrucks

Ontdek de kracht en precisie van Bobcat-dieselvorkheftrucks. Ontworpen met krachtige prestaties voltooien onze vorkheftrucks met gemak de zwaarste taken.

[Meer informatie >](#)



### Lpg-vorkheftrucks

Door lpg aangedreven vorkheftrucks van Bobcat zijn sterke machines ontworpen om uitdagende taken te voltooien, zware omstandigheden te doorstaan en zware werklasten te hanteren.

[Meer informatie >](#)



### Magazijnmater

Onze volledige lijn r ontworpen om de p optimaliseren en ac

[Meer informatie >](#)