

**N012N2F, N012N2FP, N020N2, N025N2, N020N2P, N025N2P, N020N2X
N020N2XP, NOL10P, NOM10P, NOH12PH**



ENERGIGIVANDE PRESTANDA

TRUCKAR FÖR ORDERPLOCKNING
1,0 – 2,5 ton



DE RÄTTA TRUCKARNA FÖR ERT LAGER

Ju mer lagerutrymme du har per kvadratmeter,

desto högre blir plockningskostnaderna – så du behöver plocktruckar som är specificerade för att klara dina krav på effektivt sätt, med operatörmiljöer som maximerar produktiviteten.

Den här truckserien är byggd på kraftfulla och programmerbara växelströmsmotorer, och innehåller modeller och alternativ som passar praktiskt taget alla typer av orderplockningsuppgifter på låga, medelhöga och höga höjder.

(Bild på framsidan)
Det energigivande
NO_N2-sortimentet
av lågplocktruckar.

11 MODELLER ATT VÄLJA EMELLAN

MODELL	KAPACITET (ton)	TYP	MAXHASTIGHET (km/tim)
NO12N2F	1.2	Låg nivå	13.0
NO12N2FP	1.2	Låg nivå	13.0
NO20N2	2.0	Låg nivå	9.0
NO25N2	2.5	Låg nivå	13.0
NO20N2P	2.0	Låg nivå	9.0
NO25N2P	2.5	Låg nivå	13.0
NO20N2X	2.0	Låg nivå	13.0
NO20N2XP	2.0	Låg nivå	13.0
NOL10P	1.0	Andra nivån	9.0
NOM10P	1.0	Mellannivå	11.0
NOH12PH	1.25	Hög nivå	12.0



INNEHÅLL	SIDA
SORTIMENTET	4
HELTÄCKANDE OCH MÅNGSIDIGT	
NO12N2F(P)/NO20-25N2(P)/NO20N2X(P)	6
TOPPRODUKTIVITET VID LÄGRE HÖJDER	
NOL10P	10
EXTRA VAL VID ANDRA NIVÅN	
NOM10P & NOH12PH	12
TOPPRESULTAT VID HÖGA HYLLOR	
GOD ÅTKOMLIGHET FÖR SERVICE	14
ÅTERFÖRSÄLJARENS TJÄNSTER	15
EN GLOBAL HISTORIA	16



STORA FÖRDELAR FÖR DIN VERKSAMHET

Plocktruckarna från Cat® Lift Trucks kan ge ert företag idealiska lösningar för alla slags plockmiljöer, även på höga nivåer. Serien har konstruerats och specificerats så att praktiskt taget alla uppgifter kan utföras av en särskild modellvariant eller kombination. Smidig och programmerbar växelströmsdrivning samt kraftiga chassikonstruktioner och långa serviceintervall gör dessa orderplockare till ett säkert val som samtidigt ger låga driftskostnader.

EN HELTÄCKANDE OCH MÅNGSIDIG SERIE

Plocktruckar för alla uppgifter från låga till höga nivåer – konstruerade för produktivitet och byggda efter höga krav.

Vårt kompletta plocktrucksprogram innehåller åtta lågplocks modeller och två varianter för andra nivåer, samt en för medelnivån och en höglyftande lösning, för att exakt kunna matcha Era önskemål.

Förarutrymmena och säkerhetsegenskaperna, till exempel fällbara grindar, halkfria mattor och stadiga handtag gör arbetet säkert även på de högsta nivåerna. Alla truckar kan programmeras för körhastighet och lyft/sänkning och anpassas efter förarens förmåga, lasttyp och arbetsförhållanden.

Att välja rätt kombination av truckar för dina krav är avgörande för att minimera den totala driftskostnaden. Titta igenom de följande sidorna så ser du snabbt vilka truckar och alternativ som passar dig bäst





(Visas medurs från vänster)
NOH12PH är utformad för plockning på hög höjd upp till 12,1 m.

LiftComfort och plattformen på den här **NOL10P** orderplocktrucken för andra nivån lyfter både plockbehållaren och operatören till praktiska höjder för arbete var som helst upptill andra nivån.

(Huvudbild)
Lågnivåplockning: en operator lastar **NO20N2**.



NO12N2F(P)/NO20-25N2(P) TOPPRODUKTIVITET VID LÄGRE HÖJDER

GE KRAFT ÅT DIN VERKSAMHET

NO_N2-sortimentet av lågplocktruckar handlar om att utnyttja energin maximalt. Förutom att ge den bästa energieffektiviteten på marknaden maximerar designen förarens energi och ger full kraft till din lagerverksamhet. Produktiviteten vid plockning på första och andra nivån ökas genom att spara tid och ansträngning, minska onödig trötthet och stärka operatören med högpresterande utrustning.

Lågplocktruckarna drar nytta av RDS-tekniken (Responsive Drive System) från Cats senaste lågplocktruckmodeller och reagerar snabbt på operatörens styrbeteende och körhastighet. Deras unika intelligenta kurvkontroll justerar konstant styrningens känslighet, kurvtagningshastigheten och begränsningen av svängvinkeln för att uppfylla ändrade behov. Den senaste generationen av styrenheter och programvara optimerar även acceleration, dragkraft, regenerativ bromsning och andra egenskaper för smidig, säker, trygg och rolig körning.

8 MODELLER ATT VÄLJA MELLAN

MODELL	KAPACITET (ton)	TYP	MAX HASTIGHET (km/tim)	VOLT/Ah
NO12N2F	1.2	Low-Level	13.0	24 / 465-620
NO12N2FP	1.2	Low-Level	13.0	24 / 465-620
NO20N2	2.0	Low-Level	9.0	24 / 465-620
NO25N2	2.5	Low-Level	13.0	24 / 465-620
NO20N2P	2.0	Low-Level	9.0	24 / 465-620
NO25N2P	2.5	Low-Level	13.0	24 / 465-620
NO20N2X	2.0	Low-Level	13.0	24 / 465-620
NO20N2XP	2.0	Low-Level	13.0	24 / 465-620

Tillsammans med den innovativa, justerbara, lättgående ratten och integrerade ergonomiska reglagen hjälper varje truck till att hålla användarna allerta med ett trippelfjädrande golv, bekvämt ryggstöd och gott om utrymme. Smidig åtkomst och drivenhet med "flygande start" ger ytterligare tidsbesparingar, medan den låga energiförbrukningen och hållbara konstruktionen minskar driftkostnaderna.



Bekväm förarplats och smidig, kraftfull prestanda gör körningen till ett nöje.

Den innovativa ratten har ergonomiskt utformade accelerationsreglage och andra lättåtkomliga reglage för precis manövrering med minimal ansträngning.

Förarens styrbeteende och körhastighet övervakas konstant med smartteknik som reagerar omedelbart, i takt med att behoven ändras, för att ge idealiska prestandaegenskaper.

NO12N2F(P)/NO20-25N2(P) TOPPRODUKTIVITET VID LÄGRE HÖJDER

Utöver basmodellen NO20N2, som är idealisk för plockning i marknivå innehåller sortimentet modeller med:

- Højbara gafflar (F) – lyfter upp last till 850 mm som standard. Lyfthöjd på 1200 mm finns som tillval (NO12N2F, NO12N2FP)
- Højbar plattform (P) – att lyfta operatören till en maximal höjd på 1000 mm för plockning på höjder upp till 2,5 m (NO20N2P, NO25N2P, NO12N2FP)
- Saxlyft (X) – bär två Europapallar eller tre rullpallar (alternativt fyra rullpallar på 2 850 mm gafflar) på de saxlyfta gafflarna. Gafflarna höjer lastsektionen till en höjd på 855 mm för bekvämare, ergonomisk orderplockning så att operatören slipper sträcka sig (NO20N2X, NO20N2XP)

Tillval

- Sidomonterade reglage för att gå bredvid maskinen
- Fällbart säte
- Tydlig färgdisplay och användargränssnitt
- Blått varningsljus
- Åtkomst med PIN-kod





(Medurs med start från vänster)

Ett rymligt, fritt förarutrymme, med halkskyddsmatta, låg instegshöjd och utan snubbelrisk säkerställer snabb passering genom trucken.

Det mycket bekväma fjädrande golvet fungerar som föraravkänningssystem och gör det möjligt att kliva in och accelerera samtidigt för "flygande start".

NO20N2X/N2XP-linjen har 2 375 mm långa gafflar på en saxlyftmekanism som kan bära två Europapallar eller tre rullpallar samtidigt. Produktlinjen kompletteras av en modell med höj- och sänkbar operatörsplattform (NO20N2XP) som hissas upp till 1000 mm för bekväm plockhöjd på upp till 2,5 m så att operatören ska slippa sträcka sig.

De höjbara gafflarna på F-modellerna höjer lastavsnittet till en höjd på 850 mm (eller 1200 mm som tillval), vilket minskar behovet av att sträcka sig vid orderplockning.

En höjbar förarplattform på P-modellerna undviker behovet av att klättra.

NOL10P

EXTRA VAL VID ANDRA NIVÅN

VÄSSA DIN PRESTANDA

Omfattningen för att förbättra effektiviteten och produktiviteten NOL10P andra nivåns orderplockare och dess tillval.

24 V-trucken på 1 ton är perfekt för många lager- och terminaltillämpningar och levereras med 1,2 eller 1,8 m höjbar plattform.

Det ger snabb och enkel åtkomst för att plocka upp till 2,8 eller 3,4 m.

En LiftComfort kan specificeras att lyfta plockbehållare för snabb överföring av plockade artiklar. Tid och ansträngning sparas också genom funktioner som marknadens lägsta steghöjd. Snabb och obehindrad inklinning stöds av en förarnärvarosensor i hela golvet, med dämpad, halkfri matta. Det senaste användargränssnittet gör operatören ännu mer effektiv genom att placera dennes högra hand på en anatomiskt idealisk, styrenhet som kan justeras i läge.

Den ger precisionskontroll över truckfunktionerna samtidigt som handen får stadigt och bekvämt stöd medan den vänstra handen kan styra den medelstora ratten. poweRamic-stativ, automatisk hastighetsminskning och SecurGate-sidogrindar är några av truckens säkerhetsanordningar.

Lång och produktiv livslängd med låga driftkostnader säkerställs genom robust konstruktion, enkel serviceåtkomst och föraranpassade inställningar.

2 NOL10P VARIANTER ATT VÄLJA MELLAN

VARIANT	KAPACITET (ton)	TYP	MAX HASTIGHET (km/tim)	VOLT/Ah
1.2 m plattform	1.0	Andra nivån	9.0	24/486-600
1.8 m plattform	1.0	Andra nivån	12.0	24/486-600

TILLVAL

- Hög körhastighet (12 km/h)
- LiftComfort (standard på 1,8 m-plattform, tillval på 1,2 m)
- Ombyggnad för kyl-/frysus (-35 °C)
- Hantering av truckmaskinpark
- poweRamic takskydd
- Display (panel med ikoner)
- Fällbar dyna för sittning/lutning (endast med LiftComfort)
- Grindförregling för plattformshöjder <1,2 m
- Körknappar på sidan av trucken för drivning utifrån
- LiftComfort lyft-/sänkningsknappar på sidan av trucken
- Utrustningsskena
- Skrivplatta





(Huvudbild)
Den höjbara plattformen
på **NOL10P** gör det
säkert och enkelt
med andra nivåns
orderplockning.

(Infälld bild)
I gå bredvid-läget kan
operatören snabbt röra
sig mellan intilliggande
plocktor på marknivå.

NOM10P & NOH12PH TOPPRESULTAT VID HÖGA HYLLOR

HÖJ DINA MÅL

För att optimera fördelarna med smala gångar och höga hyllor erbjuder Cat Lift Trucks en orderplocktruck för mellanhög nivå och en för hög nivå. De baseras på samma robusta, modulbaserade konstruktion med låga underhållsbehov och är specificerade för maximal uteffekt och lönsamhet. Den extra kraftiga 48V **NOH12PH** når plockplatser upp till 12,1 m upp och har en överträffad kapacitet på 1,25 ton. Plockhöjden för 24V **NOM10P** går upp till 9,85 m.

Deras avancerade, användarvänliga gränssnitt har en styrenhet till höger med utmärkt anatomisk passform, positionsjustering, grepp och stöd, för bekväm och precis drift. Samtidigt vilar den vänstra handen stadigt på den mellanstora ratten.

Från den ergonomiskt utformade hytten, med sina justerbara lutnings- eller sittkuddar (tillval) ger poweRamic-stativet och de transparenta frontpanelerna förbättrad sikt. Säkerhetsanordningarna inkluderar en förarnärvarogivare som täcker hela golvet, SecurGate-sidogrindar, urklivningsvarningssystem, automatisk minskning av körhastighet efter plattformshöjd och rattvinkel.

Prestandalägen ställs in för olika förare, tillämpningar och önskemål via ATC t4 omborddatorn och displayen. Ett stort antal tillvalsfunktioner kan läggas till för att anpassa trucken till din specifika tillämpning.

2 MODELLER ATT VÄLJA MELLAN

MODELL	KAPACITET (ton)	TYP	MAX HASTIGHET (km/4)	VOLT/Ah
NOM10P	1.0	Mellannivå	11.0	24/560-775
NOH12PH	1.25	Hög nivå	9.0	48/500-620

TILLVAL

- Skenstyrning med horisontella guiderullar
- Trådstyrning
- Ljudvarning för urklivning
- Grindförregling för plattformshöjder <1,2 m
- Förberedd för personligt skyddssystem (PPS)
- Hastighetsminskning i gångslut (endast med sken- eller trådguidning)
- Ombyggnad för kyl-/fryshus (-35 °C)
- Körreglage på gaffelsidan
- Dubbla reglage på stativ- och gaffelsidan
- Hantering av truckmaskinpark
- Körstopp
- Lyftstopp
- Fällbar dyna för sittning/lutning





(Visas medurs från vänster)
Extra kraftig, 48V **NOH12PH** för hög nivå når plockplatser upp till 12,1 m upp och har en överträffad kapacitet på 1,25.

24 V **NOM10P** möjliggör plockhöjder upp till 9,85 m.

Avancerat, användarvänligt gränssnitt för bekväm och precis användning.

En dämpad halkfri matta ligger på förarnärvarogivaren som täcker hela golvet.

ALLA MODELLER BRA ÅTKOMLIGHET FÖR SERVICE



PLOCKTRUCKARNA HAR KONSTRUERATS FÖR ENKELT UNDERHÅLL OCH ENKEL SERVICE.

Alla truckar har serviceluckor/-paneler som kan öppnas enkelt, för snabb serviceåtkomst till alla komponenter.

Även om de kraftfulla växelströmsmotorerna är i princip underhållsfria finns även en diagnosfunktion som övervakar truckens prestanda för att minimera stopptiderna vid service. Batteribytet kan också göras snabbt och enkelt, antingen med batterirullarna som är standard på de flesta modeller, eller med andra tillvalssystem beroende på modelltyp.

Din närmaste återförsäljare kan ge råd om den mest effektiva lösningen för den aktuella uppgiften.

På följande sidor hittar du mer information om underhållsprogram och andra tjänster från våra återförsäljare.

(Medurs från vänster på den här sidan)
Alla modeller har god åtkomlighet för service och snabb kontroll av batterivätskenivån. System för snabba batteribytten ser till att avbrotten i arbetet blir minimala. Fullständiga detaljer hittar du på de individuella produktspecifikationsbladen.

ÅTERFÖRSÄLJARE ERBJUDER MÅNGA TJÄNSTER

Oavsett var du bor och oavsett hur mycket arbete du utför kommer du att kunna hitta en lokal Cat Lift Trucks-återförsäljare och kundsupport som uppfyller dina behov med integritet och satsning på nöjda kunder. Ett nära samarbete med din återförsäljare ser till att din Cat-utrustning alltid kan köras med optimal effektivitet – och ge utomordentliga resultat.

Service efter försäljningen

Fullutrustade servicebilar med specialverktyg och noggrant utvalda reservdelar står alltid till tjänst för att ge din fordonspark bästa kvalitetsservice.

Välutbildade och engagerade servicetekniker som använder den senaste tekniska informationen och Cats originaldelar för lyfttruckar ser till att kontroller och service utförs enligt högsta tänkbara standard.

Underhållsprogram

Våra individuellt anpassade program ger snabb och professionell service samtidigt som våra kunder får en god översikt över sin budget och full kontroll över driftkostnaderna.

Tidsbestämda underhållsrutiner som utförs av Cats utbildade trucktekniker kan minimera stopptider och

förlänga utrustningens livslängd. Din återförsäljare står gärna till tjänst med en underhållsplan som passar dig.

Finansieringsalternativ som passar kundens kassaflöde

Din Cat-återförsäljare kan erbjuda många olika finansieringsalternativ för lyfttruckar, inklusive kontantköp, leasing och hyravtal, för att sprida ut utrustningens kostnader över dess brukningstid på ett så skatteeffektivt sätt som möjligt.

Förvaltning av fordonspark

Vi kan identifiera, kontrollera och minska kostnaden för materialhantering och anpassa din fordonspark för att förbättra utnyttjandegraden.

För kunder med nationella eller multinationella verksamheter kan

din Cat-återförsäljare ge ytterligare fördelar vid inköp av lyfttruckar, t.ex. serviceavtal, utbildnings- och säkerhetsprogram, kontroller av fordonsparken samt undersökningar, centraliserad fakturering, kostnadsanalys och rapporter.

Reservdelar

Tillgängligheten på våra reservdelar är en av de högsta i branschen med 96 % lagertillgång och ännu högre för nuvarande produktionsmodeller, från vårt centrallager i Belgien.

Du kan lita på oss

Hela vår organisation arbetar med att erbjuda en smidig och effektiv service så att du kan hålla verksamheten igång och få god lönsamhet.

Mer information om orderplockare från Cat och om vårt heltäckande sortiment kan du få från närmaste Cat Lift Trucks-återförsäljare eller genom att besöka www.catliftruck.com.

Oavsett materialhanterings utrustning du behöver, så är Cat Truckars globala återförsäljarnätverk utrustade att tillhandahålla lösningen.

Vår ständiga investering i att välja, utveckla och stödja vårt återförsäljningsnätverk garanterar inte bara den bästa utrustningen utan även den bästa service, råd och stöd i branschen.

LET'S DO THE WORK.™



**TITTA
PÅ VIDEOR**



**HÄMTA
VÅR APP**

www.catliftruck.com

©2019, MCFE. Med ensamrätt. CAT, CATERPILLAR, LETS DO THE WORK deras respektive logotyper, "Caterpillar Yellow", "Power Edge", Cat "Modern Hex" samt de företagsmässiga och produktmässiga identiteter som används i texten, är varumärken för Caterpillar och får inte användas utan tillåtelse. Tryckt i Nederländerna. OBS: Specifikationer av prestanda kan variera beroende på standardmässiga toleranser i tillverkningen, fordonets skick, typ av däck, golvtyta eller ytskick, användningsområde eller driftmiljö. Truckarna kan visas med extrautrustning. Kontakta närmaste återförsäljare för Cat Lift Trucks för uppgift om särskilda prestandakrav eller lokala truckvarianter. Cat Lift Trucks arbetar kontinuerligt med att förbättra sina produkter. Därför kan vissa material, alternativ och specifikationer ändras utan föregående meddelande.

WSwBC1973

(10/19)

CAT®