

NEW



ELEKTRISK TELETRUK | 30-19E

Maks 3 000 kg kapasitet | Maks 1 900 kg kapasitet ved 2 m rekkevidde | Maks løftehøyde 4 100 mm



STREKK DEG ETTER MER INNOVASJON

JCB fører an i ren teknologi og i å redusere skadelige utslipp, spesielt i urbane luftkvalitetsfølsomme miljøer og i lukkede områder. E-TEC er en ny generasjon av elektriske produkter med nullutslipp under bruk som ikke går på bekostning av ytelse.

Den nye JCB Teletrukken er del av den nye generasjonen av nyskapende produkter som bruker elektrisk teknologi til å åpne opp en helt ny verden av muligheter.

Den elektriske Teletrukens unike teleskopiske rekkevidde, lille fotavtrykk, svingradius og løftekapasitet i lag med overlegen oversikt, gjør den til en eksepsjonelt allsidig maskin som har potensialet til å øke verdien av virksomheten din betraktelig.





STREKK DEG >>> ETTER HØYERE PRODUKTIVITET MED LASTING AV VAREBIL.

DEN NYE JCB ELEKTRISKE TELETRUKEN ER DESIGNET FOR Å FORBEDRE HURTIGHET OG PRESISJON TIL LASTE- OG LOSSEPROSEDYRER FOR VAREBIL. DEN UNIKE TELESKOPBOMMEN MULIGGJØR SIKKER LASTING AV 3 EUROPALLER INNEN 2 MINUTTER.

Løfte og laste.

1 Den elektriske Teletrukens teleskopiske rekkevidde lar føreren opprettholde en trygg avstand mellom fronten på maskinen og baksiden av kjøretøyet som blir lastet/lesset. Dette bidrar til å redusere risikoen for vare- og kjøretøyskade. Den hjelper også med å redusere risikoen for skade ved manuell håndtering av laster inn og ut av kjøretøy.

2 Spar penger, plass, og innskrenk lastetider på dine varebiler ved å laste og losse direkte inn i varebilene med hjelp av den elektriske Teletrukens rekkevidde.

3 Uten noen løftemast som blokkerer utsikten framover, kombinert med rekkevidden hos den teleskopiske sidebommen, kan du laste og losse kjøretøyer presist i tillegg til å utnytte den tilgjengelige plassen maksimalt.





Den elektriske Teletruken er blitt designet spesifikt for bruk i de reneste, røffeste og kaldeste av logistikkmiljø med hjelp av spesielle egenskaper som for eksempel fullstendig beskyttede komponenter som sørger for både sikkerhet og effektivitet.

STREKK DEG >>> ETTER HØYERE PRODUKTIVITET MED LASTING FRA SIDEN.

DEN ELEKTRISKE TELETRUKENS UNIKE TELESKOPISE REKKEVIDDE LAR DEG LASTE OG LOSSE LASTEBILER FRA ÉN SIDE I BÅDE INNE- OG UTEMILJØER OG SPARER DEG VERDIFULL PLESS, TID OG PENGER.

Driftseffektivitet.

- 1 30-19E løfter 1 900 kg ved 2 m rekkevidde.
- 2 Teletrukens teleskopbom kan hjelpe deg med å spare 8 minutter i gjennomsnitt av tiden man trenger for å åpne og lukke kapellpresenning for hvert lastebillass. Dette forbedrer produktivetsnivåer på stedet generelt.
- 3 Last lastebiler ved siden av hverandre for å doble antall lasteområder på ditt sted.
- 4 Man trenger ikke å bruke ekstra tid på flytte kjøretøyer rundt omkring på arbeidsplasser.



I 900 kg kapasitet ved 2 m rekkevidde slik at palleterte laster kan bli plassert på den andre siden av en kapellbil.

Oversikt ned til lastebilgulv

Spar 70 m² med plass pr. lastebil med lasting fra siden.



Virkeliggjør økte produktivetsnivåer på opptil 20% ved hjelp av den elektriske Teletrukken. Dette er resultatet av typiske tid- og områdebesparelser knyttet til lastning fra siden og ved å benytte resten av lasteområdet til andre formål.

30
MIN

50%
MINDRE
Plass

STREKK SEG >>> ETTER STØRRE PRODUKTIVITET MED LASTING AV CONTAINER.

DEN ELEKTRISKE TELETRUKENS REKKEVIDDE SØRGER FOR AT HVER ENESTE CONTAINER ER FULL, OG STAPPET OG TØMT SÅ RASKT OG SIKKERT SOM MULIG.

Enkel tilgang til container.

1 Rekkevidde, maksimal friløfts- og sideforskyvingsfunksjonalitet gir mulighet for større kontroll over plasseringen av varene inn i containeren, og gjør det mulig for føreren å pakke tett, som maksimerer utnyttelsen av din containerplass.

Med en førerhushøyde på 2,2 m kan den elektriske Teletrukken enkelt få plass i en standard 20 fot container og/eller lastebil.

2 Den elektriske Teletrukens kompakte fotavtrykk og kraftige AC kjøremotorer gir utmerket ytelse opp ramper og stigninger, hvor den klatrer enkelt opp en rampe eller stigning på 21%.



Maksimal friløft på 1 575 mm som standard.

LED-lys som standard.

1 600 kg løftekapasitet ved 2,5 m rekkevidde.

En lav høyde på førerhus på 2,2 m betyr at den elektriske Teletrukken kan lett få plass inni en 20 fot container.



STREKK SEG >>> ETTER STØRRE KOMFORT.

DET ALLER NYESTE COMMANDPLUS, ERGONOMISKE DESIGNET ER BLITT BRUKT FOR Å SØRGE FOR OVERLEGEN FØRERKOMFORT GJENNOM ARBEIDSDAGEN, SLIK AT DU KAN FÅ MAKSIMAL PRODUKTIVITET UT AV DENNE UNIKT ALLSIDIGE MASKINEN.

I fullstendig komfort.

1 Den elektriske Teletrukken har et nytt romslig JCB CommandPlus førerhus med større plass innvendig og med nytt setedesign. Adgang inn og ut av Teletrukken er også trygt og enkelt takket være intuitivt godt plasserte gripehåndtak og en bred adgang.

2 Den JCB elektriske Teletrukens unike sidemonterte bomdesign gir overlegen 360-graders oversikt hos føreren. Designet gir også full sikt til gaffeltupper og redskaper når den er trukket helt tilbake og senket, selv inne i containere.

3 Føreren blir godt informert ved hjelp av letteste lesedisplayer som ikke begrenser sikten.

4 Den elektriske Teletrukken har også enkelt styrespakkontroll som gjør betjening greiere og mer presist, takket være SMART-Hydraulikk.



5 Det ROPS/FROPS sertifiserte førerhuset er tilgjengelig som åpent, delvis glasert og fullstendig glasert, som gir deg de mest komfortable arbeidsforholdene uansett klima eller arbeidsmiljø.



Førerhuset samsvarer med internasjonale ROPS/FOPS forskrifter og har et hav av funksjoner for overlegen førersikkerhet og komfort.

Alle SMART-Hydraulikk funksjoner, retninger og bevegelsehastighet er styrt fra en enkelt joystick.

Grammer sete opptil 170 kg.

For kalde dager og morgentimer er det mulighet for setevarmer og varmeapparat i førerhus som ekstrautstyr.

STREKK SEG >>> ETTER STØRRE TRYGGHET.

MED OVERLEGEN SIKT, PREVISJONSKONTROLL OG FLERE UNIKE DESIGNFUNKSJONER, VIL DEN ELEKTRISKE TELETRUKEN NÅ NYE HØYDER AV TRYGGHET SOM VIL SØRGE FOR AT FØRERE VIL FØLE AT DE HAR FULLSTENDIG KONTROLL I HVILKET SOM HELST ARBEIDSMILJØ OG VED HVILKEN SOM HELST BRUK.

Full kontroll.

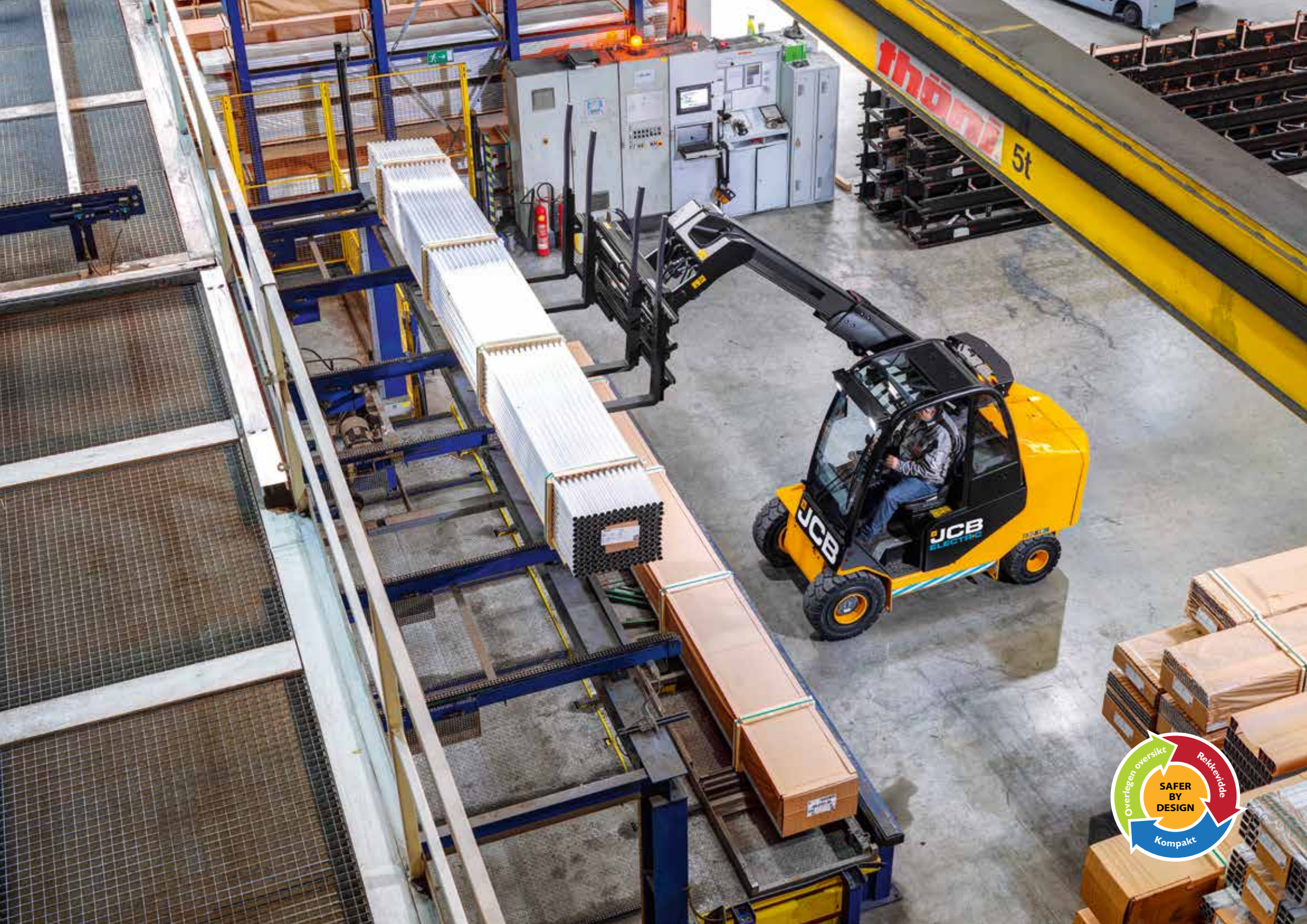
1 JCBs unike, aktive Load Motion Control-funksjon varsler føreren og stanser løftehydraulikken gradvis når maksimal løftekapasitet er nådd, som forhindrer at trucken tipper forover. Føreren blir godt informert av et enkelt varsel-lampe-system med fargene grønn, rødt og rødt i gradvis rekkefølge.

2 Designet til den elektriske Teletrukken gir et eksepsjonelt 360-graders oversiktsbilde rundt maskinen og til redskaper, som sørger for eksepsjonell trygghet på arbeidsplassen.

3 Den unike fordelen med 111 graders rotasjon på gaffelklemme vil gjøre håndtering av gods enklere og tryggere. Den elektriske Teletrukken kan også enkelt plukke opp laster som har tippet over eller falt i bakken, som gjør manuell håndtering unødvendig.

Roterende arbeidslys og ryggevarsel er påmontert som standard for å styrke sikkerheten på arbeidsplassen ytterligere med mulighet for et blått ryggespotlys som ekstrastyr.





STREKK SEG >>> ETTER STØRRE BÆREKRAFT.

JCB FØRER AN I REN TEKNOLOGI OG I Å REDUSERE SKADELIGE UTSLIPP, SPESIELT I URBANE LUFTKVALITETSFØLSOMME MILJØER OG I LUKKEDE OMRÅDER. DEN ELEKTRISKE TELETRUKEN ER ÉN BLANT FLERE AV DET NYE E-TEC-UTVALGET AV MASKINER SOM BENYTTET ELEKTRISK TEKNOLOGI TIL Å ÅPNE OPP EN HELT NY VERDEN AV MULIGHETER SAMTIDIG SOM DEN IVARETAR MILJØET FOR I DAG OG FOR FREMTIDEN.

En grønn arbeidsdag.

1 Den elektriske Teletrukken har nullutslipp ved bruk, som gjør den til den rette maskinen for både innendørs og utendørs arbeidsplasser.

2 Maksimer opptid og forbedre produktivitet med sanntidsmåling av energiforbruk ved hjelp av JCBs LiveLink telematikkssystem. Den gjennomsnittlige kunden har et rapportert energiforbruk på 4,1 kWh.

3 Den elektriske Teletrukken er designet for å jobbe like godt utendørs som innendørs, som gjør den til et flott miljømessig valg for mange ulike industrier og bruksområder.

Den elektriske Teletrukken har lave støynivåer som sørger for at føreren har en forbedret situasjonsforståelse og kommunikasjon med andre ansatte. Dette betyr også at den ikke har noen tidsbegrensninger på arbeidsdagen som gjør den til en klok investering for arbeid i bykjerner og andre områder med lave grenseverdier for støy.



1



2



3



Teletrukens unike sidemonterte bom gir føreren tilgang til den første, andre, tredje og fjerde raden med varer, som vil forbedre effektivitet og bruk av plass i tillegg til å redusere enhetskostnaden.

STREKK SEG >>> ETTER STØRRE EFFEKTIVITET.

DEN JCB ELEKTRISKE TELETRUKEN HAR BLITT DESIGNET OG BYGGET FOR EFFEKTIV 24/7 DRIFT. TELETRUKENS UNIKE TELESKOPISE BOM SPARER DEG FOR TID, PLESS OG PENSER MENS BATTERIET KAN BLI BYTTET RASKT, SÅ VEL SOM AT MASKIN- OG BATTERI STATUS KAN BLI OVERVÅKET EKSTERNT. DETTE GJØR DEN IDEELL FOR DIN STADIG BEVEGELIGE VERDEN.

24/7 drift.

1 Vi forstår at de fleste logistikkoperasjoner jobber uten stans og vi har designet den elektriske Teletrukken til å være en integrert del av logistikken «siste kilometer» i distribusjonskjeden. Alt fra bedre sikt til raskt batteribytte har blitt designet med tanke på at du skal kunne jobbe og tjene profitt uavbrutt.

e Batteriet kan fjernes gjennom den bakre tilgangsdøren. Alle batterier kommer inkludert med gaffellommer og et enkelt løftepunkt som standard. Batteribytte tar 2 minutter.

Batterilading er så enkelt som å løfte batteridekselet og plugge det i den høyfrekvente GNB-ladere. Kunder vil typisk oppnå en 8-timers brukstid ved 80% batteriforbruk.



Maskinens hastighet kan bli justert til å passe alle miljøer. Maskinakselerasjon kan bli redusert med 10, 20 eller 30% ved å trykke på eco-knappen 1, 2 eller 3 ganger.





Rekkevidden på den unike teleskopbommen på den elektriske Teletrukken muliggjør lasting av varebiler, lastebiler, container og jernbane, hvor den støtter alle områder av en logistikkoperasjon.

STREKK SEG >>> ETTER MER KRAFT & HOLDBARHET.

DEN ELEKTRISKE TELETRUKEN HAR BLITT DESIGNET OG BYGGET ETTER JCBs VERDENsledende BYGGESTANDARDER. JCB ER OGSÅ EN VERDENsleder AV TELESKOPIsk BOMDESIGN SOM KAN SEES PÅ VÅRE LEGENDARISKE LOADALL TELESKOPIske MASKINER.

Designet sterkere.

1 30-19E har blitt bygget kun ved hjelp av industriledende komponenter. Den siste generasjonen av ZAPI AC motorkontroller er montert på et varmepanel som sammen med det helstykkede chassiset vil spre varmen generert av kontrollene, som betyr at ingen ekstra kjølevifter er nødvendige og vil redusere vedlikeholdskostnader og sørge for holdbarhet.

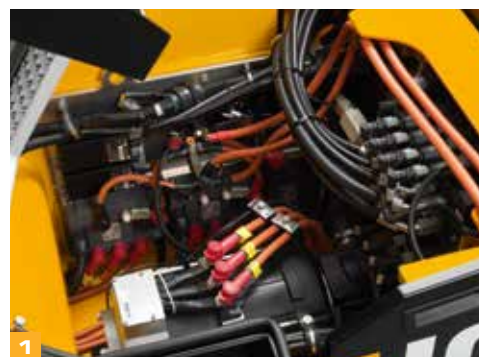
2 JCBs unike elektriske Teletruk-design har et førerhus som kan vippe helt opp for å gi enkel adgang for service og vedlikehold. Dette gjør tiden brukt på vedlikehold og komponentsjekk mye mer effektivt.

Serviceplanlegging kan bli ivarettatt av JCB LiveLink, som er montert som standard, på 30-19E Teletrukken.

3 Den nyeste generasjonen av uavhengige kjøremotorer er støttet av JCBs enkeltstykket chassis og er fullstendig beskyttet av en 4 mm verneplate.



Den helsevise rammekonstruksjonen i ett stykke maksimerer styrken og reduserer vekten til et minimum. For økt strukturell stivhet er bommen på den elektriske Teletrukken montert lavt, som også garanterer overlegen 360-graders oversikt.



For ekstra ro i sjelen, 30-19E Teletruken kommer med en 2-års JCB garanti på maskinen, 3 år/6 000 timer på Zapi motorer og kontroller, pluss en 1 200 ladesyklus garanti på batteriet.

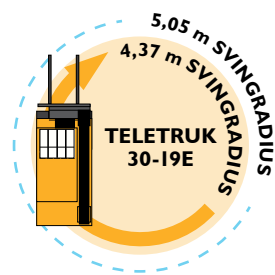


STREKK SEG >>> ETTER STØRRE ALLSIDIGHET.

DEN UNIKE JCBS ELEKTRISKE TELETRUK ER VERDENS MEST ALLSIDIGE MOTVEKTSTRUCK OG DEN NYE ELEKTRISKE MODELLEN GJØR DEN ENDA MER ALLSIDIG. DENS 90-GRADERS SVINGAKSEL MULIGGJØR ENKLERE OG TRYGGERE DRIFT PÅ EN TRANG PLESS.

Ren allsidighet.

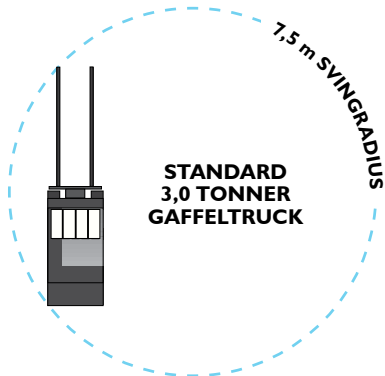
1 Lengden av den elektrisk Teletruken (inkludert gaffler) er bare 4,1 m og har ved hjelp av svingakselen muligheten til å snu på en 5 meters radius.

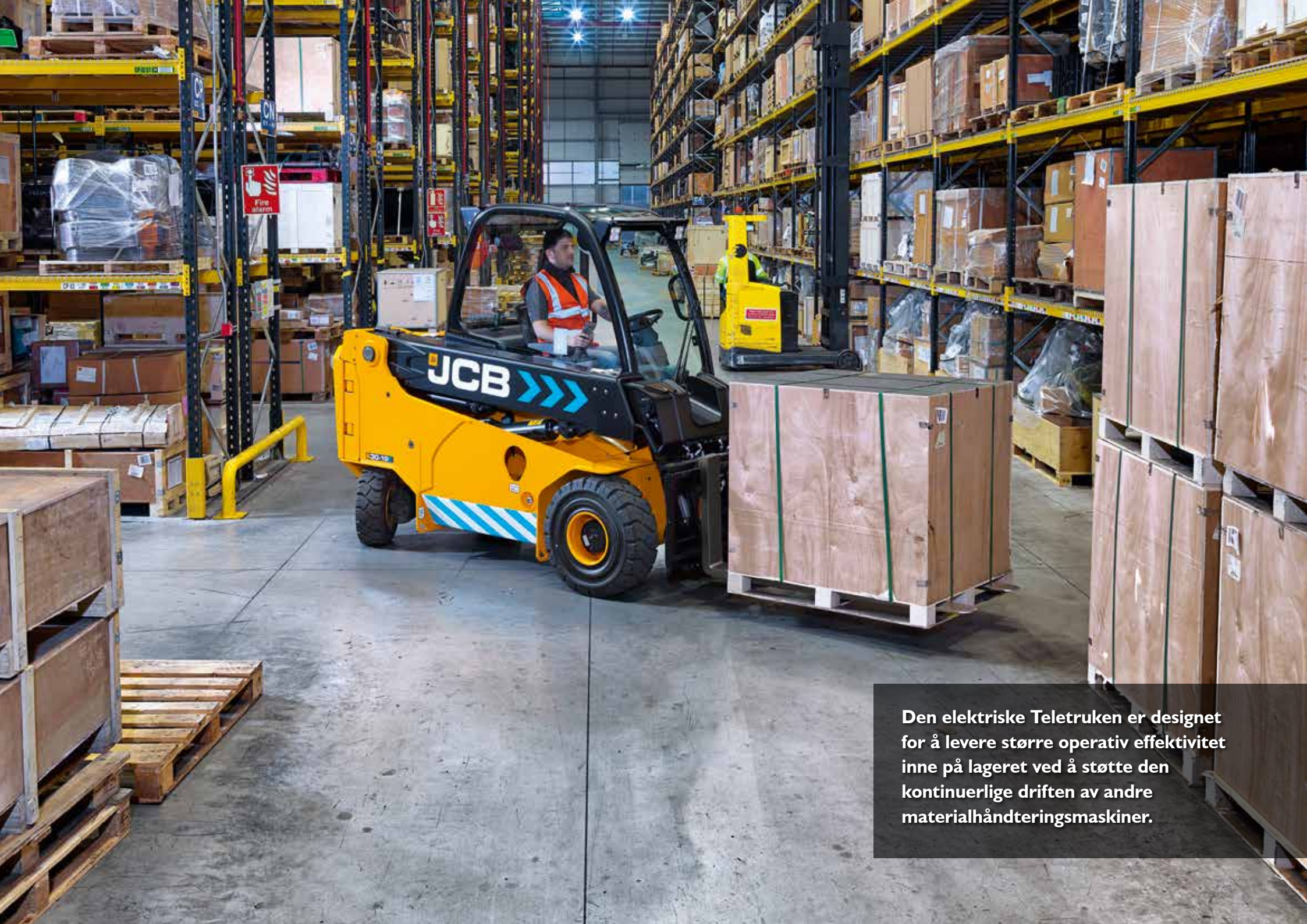


2 Den elektriske Teletruken har et helforseglet karosseri for å beskytte alle den elektriske motorens nøkkelkomponenter fra dårlige værforhold for å sørge for optimal ytelse i alle miljøer.

3 Et spesialutvalg av Teletruk verktøy, pluss kompatibilitet med det fulle utvalget av industrispesifikke verktøy, gir deg fleksibilitet og ekstra allsidighet til å jobbe på et bredt utvalg av bruksområder.

Teletrukens Changezee-system gir mulighet for å bytte gaffel med andre verktøy innen 30 sekunder ved hjelp av det hydrauliske hurtigkoblingsystemet.





Den elektriske Teletrukken er designet for å levere større operativ effektivitet inne på lageret ved å støtte den kontinuerlige driften av andre materialhåndteringsmaskiner.



LIVELINK TELEMATIKK

LiveLink telematikk hjelper deg med å overvåke og administrere din maskinflåte eksternt fra hvor som helst i verden ved å radikalt forbedre effektiviteten, produktiviteten, tryggheten og sikkerheten for alle JCB eller andre maskinflåter.

MASKINEFFEKTIVITET: Hold øye med din maskins daglige aktivitet med regelmessige ytelsesrapporter som gir deg informasjon om utnyttelse, plassering, batteri- og maskinhelse som inkluderer oppetid og ladeprosent, feilkoder for diagnostikk, sikkerhetsvarsler, energiforbruk og miljømessig fotavtrykk. JCB LiveLink sørger for at maskiner blir holdt gående med maksimal oppetid og avkastning på investering.

MASKINTILREGNELIGHET: Presise time- og servicevarsler forbedrer vedlikeholdsplanleggingen og optimaliserer maskinproduktivitet.

MASKINSIKKERHET: LiveLinks sanntids geoinngjerdingsvarsler sier fra når maskiner flyttes ut av forhåndsbestemte soner. Portforbudsvarsler sier fra om uautorisert bruk.



Finn ut hvor hvilken som helst eiendel befinner seg med hjelp av Blåtann-tilkobling.



Et telematikk-løsning for ettermarkedet som kan enkelt ettermonteres på hvilken som helst maskin.



FULLSTENDIG KONTROLL OVER DIN FLÅTE.

LiveLink Fleet lar deg spore alle aspekter av ditt utstyr for å maksimere effektivitet og oppetid på maskinen.

GJETT MINDRE, VITE MER: Utstyrsproblemer og servicepåminnelser blir loggført så snart de oppstår. Dette hjelper deg med å reagere hurtig.

DINE ØYNER PÅ BAKKEN: Integrer LiveLink Fleet med JCB Førerappen på mobil og du vil øyeblikkelig motta informasjon og daglige utstyrskontroller fra dine førere.

FULLSTENDIG RO I SJELEN: Sikkerhetsvarsler fra fører sørger for at maskiner blir brukt trygt og effektivt.

SMARTERE VERKTØY. SMARTERE AVGJØRELSER: Fra antall timer jobbet til energiforbruk, få tilgang til tilpassede analyser om din flåte for at du skal kunne ta smartere avgjørelser hurtigere.

UANSTRENGT OG PAPIRLØS MØTES: Få tilgang til sertifikater, garantiinformasjon, hurtigstartveiledninger og manualer.



Førerappen

SER DE DEN, VET DU DET

JCB Førerappen gir deg raskere, tydeligere og mer presis informasjon om din flåte, hver dag direkte fra dem som bruker utstyret ditt.

HOLD KONTAKTEN: Motta regelmessige sjekker for din maskin med oversikten i LiveLink Fleet portalen.

SKREDDERSY DINE SJEKKER: Tilpass sjekklisten din til å passe enhver applikasjon, kunde eller arbeidsplass.

LAST OPP FOR Å HOLDE SEG OPPDATERT: Last opp informasjon med bilder og kommentarer.

HELT KOMPATIBELT: JCB Førerappen fungerer med maskiner og eiendeler uten telemetri.

FÅ TILGANG TIL ALL INFORMASJON: Få tilgang til dokumentasjon som f.eks. hurtigstartveiledninger.

*De individuelle funksjonene for LiveLink-telematikk, LiveLink Fleet og Førerapp vil variere etter region, motor og maskintype.

VERDISKAPNING.

JCBS VERDENSBESPENNENDE KUNDESUPPORT ER FØRSTEKLASSES. UANSETT HVA DU TRENGER OG HVOR DU ER, ER VI TILGJENGELIG RASKT OG EFFEKTIVT FOR Å HJELPE DEG SLIK AT DU ALLTID FÅR MAKSIMAL YTELSE AV MASKINPARKEN DIN.



1

1 Vår tekniske support gir deg hurtig tilgang til eksperthjelp hos produsenten, mens økonomi- og forsikringsteamene våre alltid er tilgjengelige for å gi deg raske, fleksible og konkurransedyktige tilbud.

2 Det globale nettverket til JCBs delesentre er en annen måte å øke effektiviteten på. Med 18 regionale baser kan vi levere rundt 95 % av alle deler hvor som helst i verden innen 24 timer. De originale JCB-delene er utformet for å fungere i perfekt harmoni med maskinen din, slik at du oppnår maksimal ytelse og produktivitet.

Merk: JCB LIVELINK og JCB utvidede garantipakker er kanskje ikke tilgjengelige i din region, så vennligst kontakt din lokale forhandler.

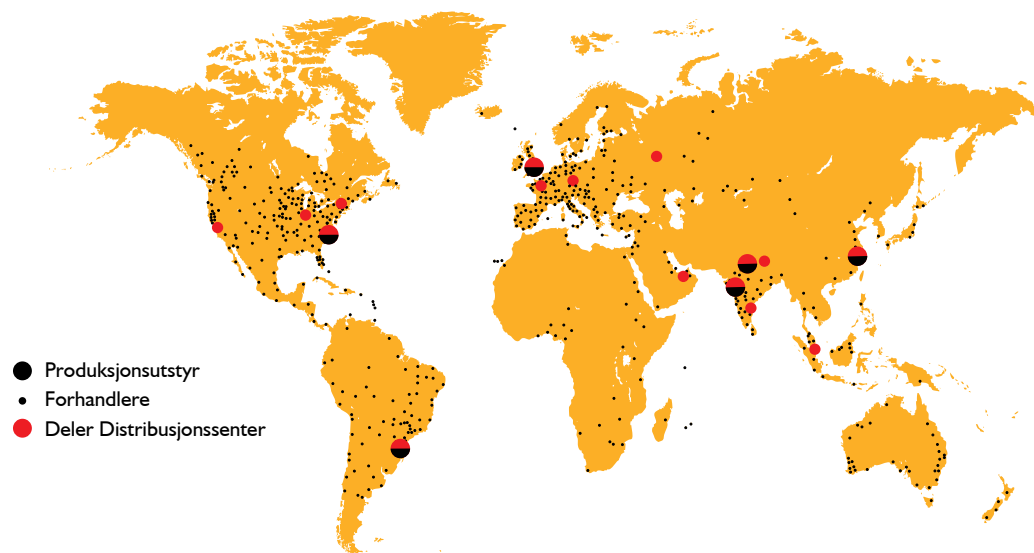


2

3 JCB tilbyr omfattende utvidede garantier, samt service-only eller reparasjon og vedlikeholdskontrakter. Uansett hva du velger, kan vedlikeholdsteamene våre over hele verden tilby konkurransedyktige priser. De gir deg tilbud uten forpliktelser for deg, og utfører forsikringsreparasjoner raskt og effektivt.

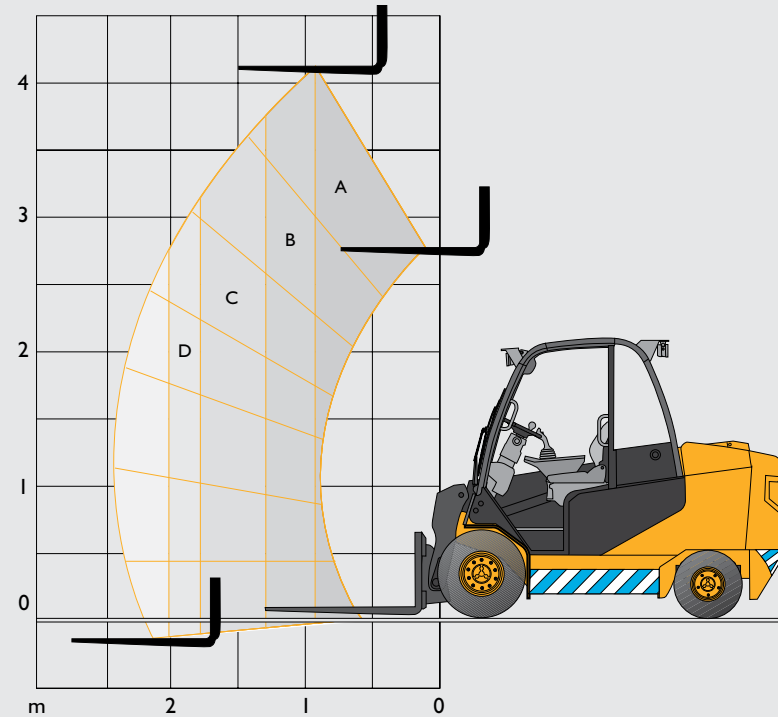
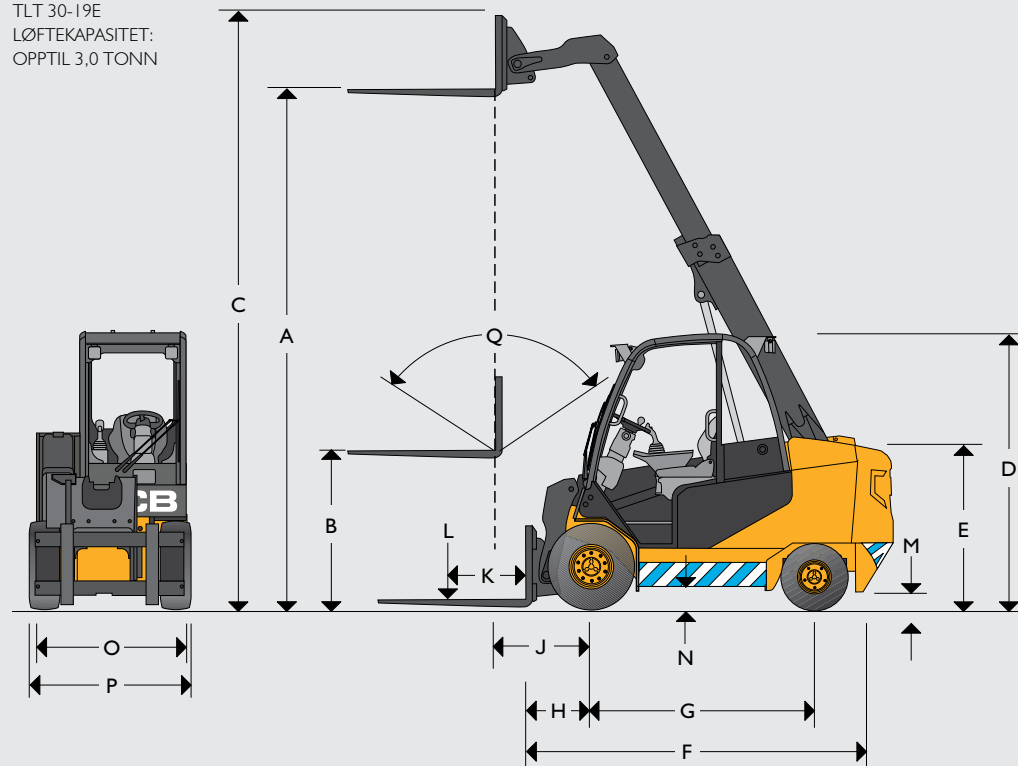


3



STATISKE MÅL

TLT 30-19E
LØFTEKAPASITET:
OPPTIL 3,0 TONN



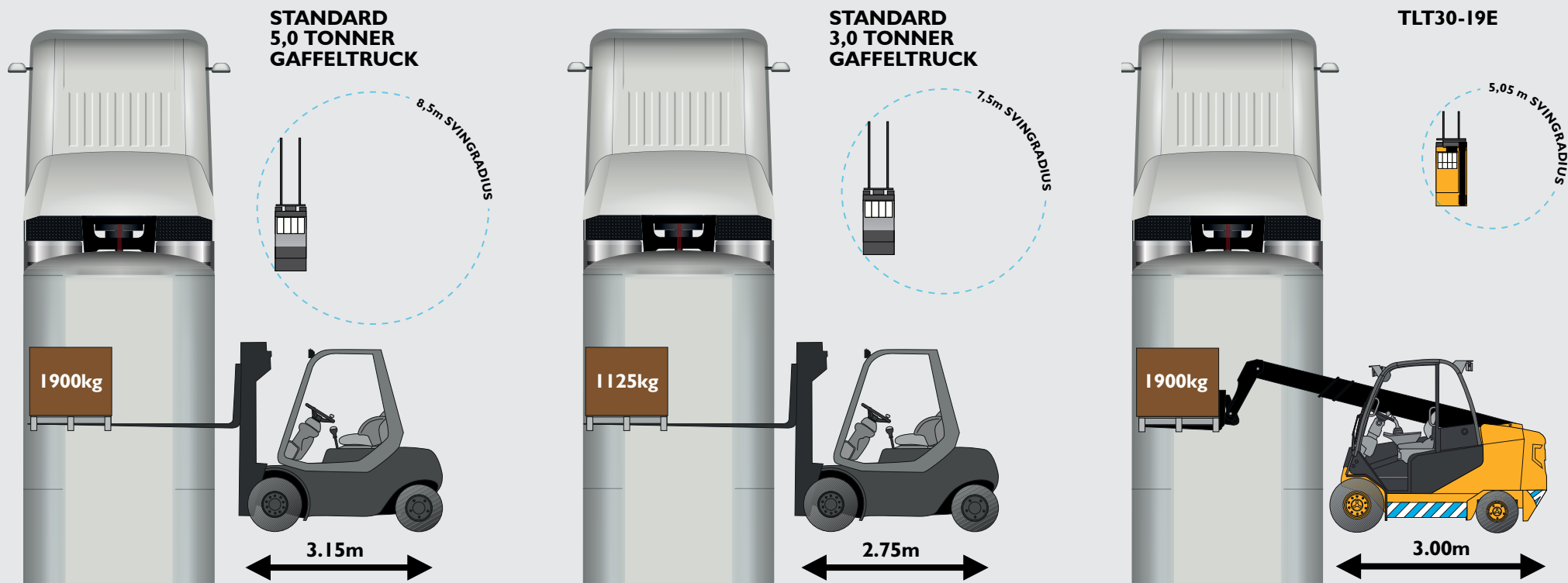
STATISKE MÅL

A	Løfthøyde	mm	4 000
B	Friløft (standard)	mm	1 575
C	Høyde (utstrakt bom)	mm	4 625
D	Høyde, førervern	mm	2 245
E	Høyde, førersete	mm	1 071
F	Lengde til gaffelfeste	mm	3 000
G	Akselavstand	mm	1 800
H	Avstand fra foraksels sentrumslinje til gaffelfeste	mm	515
J	Avstand fra foraksels sentrumslinje til gaffelfeste (full høyde)	mm	715
K	Lastmidtpunkt	mm	500
L	Løftekapasitet (med sideskifte)	kg	3 000
m	Bakkeklaring (laveste punkt)	mm	143
N	Bakkeklaring (akselsentrum)	mm	172
O	Gaffelbærebredde	mm	1 200
P	Maskinens maksbredde	mm	1 295
Q	Total vognhelning	grader	111

LØFTEKAPASITETER:

Kapasitetsområder	
A	3 000 kg
B	2 500 kg
C	1 900 kg
D	1 600 kg
@ 2 meter	1 900 kg

STANDARD GAFFELTRUCK KONTRA JCB ELEKTRISK TELETRUK



GENERELLE SPESIFIKASJONER

Motortype		ELEKTRISK
Arbeidstrykk for verktøy	bar	170
Oljeflyt for verktøy (standard/høy)	l/min	28/70
Maksimal rekkevidde på bakkenivå (500 mm lastmidtpunkt)	mm	2 230
Maksimal rekkevidde på horisontal bom (500 mm lastmidtpunkt)	mm	2 390
Svingradius	mm	2 525
Gangbredde 90°, stabling 800 x 1 200/1 000 x 1 200	mm	4 000
Avlesset vekt	kg	5 040
Kjørehastighet (standard)	km/t	18
Klatreevne (uten last)	%	21
Girkasse		ELEKTRISK
Parkeringsbrems, type		Hånd
DEKK		PPS (halvsolide)
Dekkstørrelse foran (standard)		29 x 10 x 12
Dekkstørrelse bak (standard)		21 x 8 x 9







ETT SELSKAP, OVER 300 MASKINER.

Din nærmeste JCB-forhandler

Elektrisk TELETRUK 30-19E

Maks 3 000 kg kapasitet Maks 1 900 kg kapasitet ved 2 m rekkevidde Maks løftehøyde 4 100 mm

JCB Sales Limited, Rokester, Staffordshire, United Kingdom ST14 5JP.

Tlf: +44 (0)1889 590312 Epost: salesinfo@jcb.com

Last ned siste nytt om denne produktserien fra: www.jcb.com

©2009 JCB Sales. Alle rettigheter er forbeholdt. Det er ikke tillatt å kopiere denne publikasjonen, oppbevare den i et gjennfinningssystem eller overføre den i noen form eller på noen måte, verken elektronisk, mekanisk, ved hjelp av kopimaskin eller annet, uten at det på forhånd er innhentet tillatelse fra JCB Sales. Alle referanser i denne publikasjonen til driftsvekt, størrelse, kapasitet og andre ytelsesmålinger er bare ment som en veiledning og kan variere avhengig av maskinens nøyaktige spesifikasjoner. De bør derfor ikke legges til grunn når det gjelder maskinens egnethet for et bestemt bruksområde. Du bør alltid søke råd og veiledning hos din JCB-forhandler. JCB forbeholder seg retten til å endre spesifikasjoner uten varsel. De viste illustrasjonene og spesifikasjonene kan inneholde valgfritt tilleggsutstyr. Alle bilder er riktige på tidspunktet for trykking. JCB-logoen er et registrert varemerke tilhørende J.C. Bamford Excavators Ltd.



9999/6104 (nb-no) 07/19 Utgave I

