

SPECIFICHE

JCB E-TECH



## TELETRUK ELETTRICO | 30-19E - 35-22E

Capacità massima: 3000-3500 kg Sbraccio alla capacità massima a 2 m: 1900-2200 kg Altezza massima di sollevamento: 4000 mm

JCB

# 100% elettrico. Zero emissioni.

JCB è all'avanguardia nelle tecnologie ecologiche e nella riduzione delle emissioni nocive. Per questo motivo stiamo lanciando JCB E-TECH, una nuova generazione di prodotti elettrici a zero emissioni al punto di utilizzo, senza compromessi in termini di prestazioni. I modelli Teletruk elettrici di JCB sono i carrelli elevatori a forche più versatili al mondo. L'esclusivo sbraccio in avanti consente il carico e lo scarico su camion a singolo lato, furgoni e container.



## MAGGIORE PRODUTTIVITÀ.

Con la possibilità di scegliere fra due modelli, la nuova gamma di Teletruk elettrici di JCB è progettata per sfruttare al massimo il tempo e lo spazio.



## MAGGIORE SICUREZZA.

Grazie a una visibilità eccellente e un controllo di precisione, Teletruk garantisce a tutti gli operatori il controllo totale in qualsiasi ambiente e applicazione.

## MAGGIORE VERSATILITÀ.

Sbraccio in avanti, altezza e raggio di sterzata ridotti: l'esclusivo Teletruk elettrico di JCB è il carrello elevatore a forche più versatile al mondo.



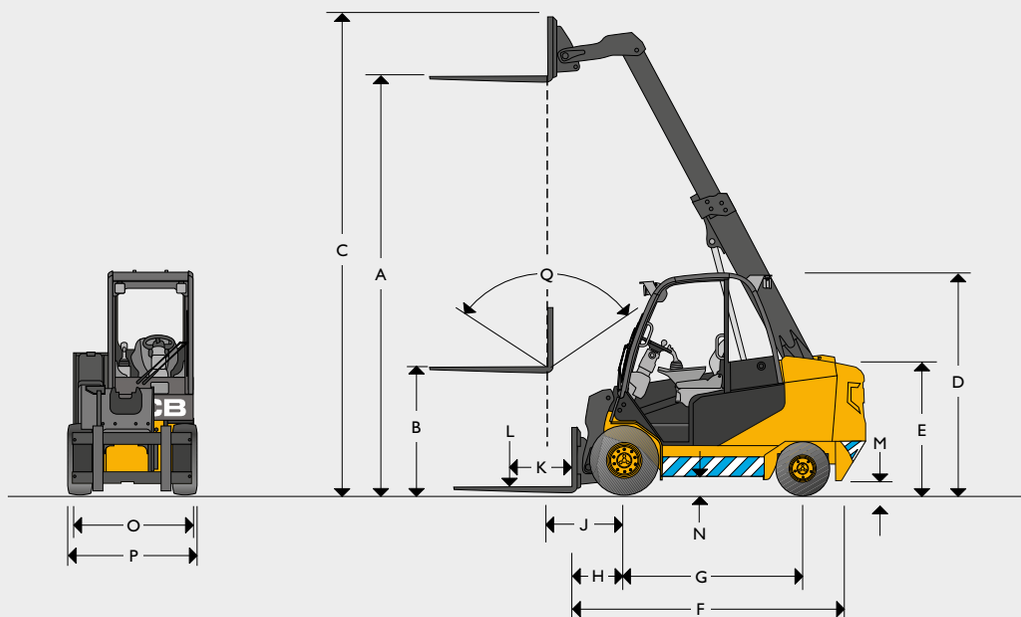
## MAGGIORE ATTENZIONE.

Grazie all'azzeramento delle emissioni e alla bassa rumorosità, entrambi i modelli di Teletruk elettrici sono adatti a operazioni 24 ore su 24, 7 giorni su 7, in ambienti urbani e aree sensibili al rumore.

## MAGGIORE COMFORT.

L'ultima cabina JCB CommandPlus offre un comfort dell'operatore superiore per tutta la giornata lavorativa, garantendo la massima produttività.

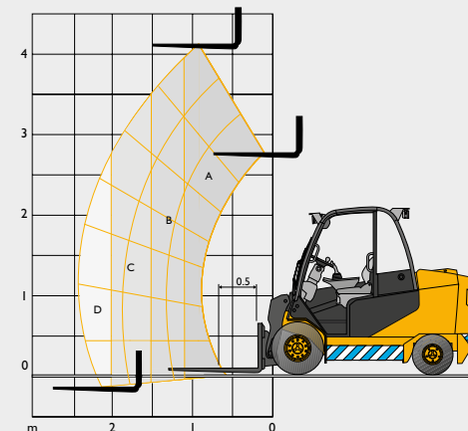
## DIMENSIONI STATICHE



## DIMENSIONI STATICHE

Modello	30-19E	35-22E	
A	Altezza di sollevamento in mm	4000	4000
B	Sollevamento libero (standard) in mm	1575	1575
C	Altezza (braccio telescopico esteso) in mm	4625	4625
D	Altezza tettuccio di protezione (standard/ribassato) in mm	2245	2245
E	Altezza sedile operatore in mm	1071	1071
F	Lunghezza alla superficie della forcella in mm	3000	3080
G	Interasse in mm	1800	1800
H	Distanza da c/l dell'assale anteriore alla superficie forcella in mm	515	515
J	Distanza da c/l dell'assale anteriore alla superficie della forcella (altezza totale) in mm	715	715
K	Baricentro in mm	500	500
L	Capacità di sollevamento (con traslatore) in kg	3000	3500
M	Altezza minima da terra (punto più basso) in mm	143	143
N	Altezza minima da terra (parte centrale interasse) in mm	172	172
O	Larghezza carrello portaforche in mm	1200	1200
P	Larghezza massima macchina in mm	1295	1295
Q	Inclinazione carrello totale in gradi	111	111

## CAPACITÀ DI SOLLEVAMENTO



Fasce di capacità	30-19E	35-22E
A	3000 kg	3500 kg
B	2500 kg	3000 kg
C	1900 kg	2200 kg
D	1600 kg	1800 kg
a 2 metri	1900 kg	2200 kg

## SPECIFICHE GENERALI

Modello	30-19E	35-22E
Pressione di esercizio attrezzatura in bar	260	260
Flusso olio per attrezzatura (standard/alto) in lpm	28/70	28/70
Sbraccio massimo a livello del terreno (baricentro 500 mm) in mm	2230	2230
Sbraccio massimo braccio telescopico orizzontale (baricentro 500 mm) in mm	2390	2390
Raggio di sterzata in mm	2550	2590
Larghezza corridoio 90 impilaggi 800x1200/1000x1200 mm	4105 / 4305	4105 / 4305
Peso a vuoto in kg	5600	5950
Velocità di trasferimento (standard) in km/h	18	18
Pendenza massima superabile (a vuoto)	21	21
Trasmissione	ELETTRICA	ELETTRICA
Tipo di freno di stazionamento	A MANO	A MANO
Pneumatici PPS (semisolidi) P (pneumatici)	PPS	PPS
Dimensione pneumatici, anteriori (standard)	27x10x12	27x10x12
Dimensione pneumatici, posteriori (standard)	21x8x9	21x8x9



**100% elettrico. Zero emissioni.**

Il vostro concessionario JCB di zona

### **Teletruk elettrico 30-19E - 35-22E**

Capacità massima: 3000-3500 kg Sbraccio alla capacità massima a 2 m: 1900-2200 kg  
Altezza massima di sollevamento: 4000 mm

JCB Sales Limited, Rocoester, Staffordshire, Regno Unito ST14 5JP.

Tel: ufficio vendite 02.48866401, ufficio marketing 02.48866501. E-mail: [marketing.italia@jcb.com](mailto:marketing.italia@jcb.com).

Per scaricare le ultime informazioni su questa gamma di prodotti accedere a: [www.jcb.com](http://www.jcb.com)

©2022 JCB Sales. Tutti i diritti riservati. Nessuna parte di questa pubblicazione può essere riprodotta, memorizzata in un sistema di archiviazione, o trasmessa in qualsiasi forma o mediante qualsiasi altro mezzo, elettronico, meccanico, di fotocopiatura o altro, senza previa autorizzazione da parte di JCB Sales. Tutti i riferimenti di questa pubblicazione a pesi operativi, dimensioni, capacità e altri parametri prestazionali sono puramente indicativi e possono variare a seconda dello specifico allestimento della macchina. Non si deve quindi fare affidamento su di essi per quanto concerne la valutazione dell'idoneità a una specifica applicazione. Per suggerimenti e consigli rivolgersi sempre al proprio concessionario JCB. JCB si riserva il diritto di modificare le caratteristiche senza alcun preavviso. Le foto e le specifiche riportate possono comprendere allestimenti e accessori opzionali o non disponibili in Italia. Tutte le immagini sono corrette al momento della stampa. Il logo JCB è un marchio registrato di J.C. Bamford Excavators Ltd.

