



021-2019

JCB 19C 1E EL GRAVEMASKINE



[SE DATA PÅ BAGSIDEN >>](#)

FORDELE:

- INGEN CO² UDLEDNING
- 3 OPLADNINGSMULIGHEDER
- 3 BATTERIER
- OP TIL 4 TIMERS ARBEJDSTID

Denne maskine er branchens første fuldt elektriske mini-gravemaskine, der kan udføre en hel dags arbejde på en enkelt opladning.

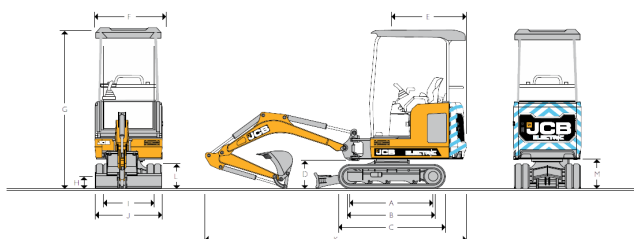
Nu kan du arbejde alle steder, selv i tætbebygget områder, da maskinen ikke udleder CO², er støjsvag og samtidig har en ydeevne der er helt i top.



021-2019

JCB 19C 1E EL GRAVEMASKINE

DIAGRAMMER:

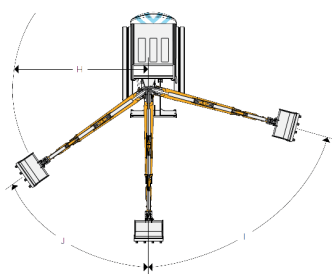
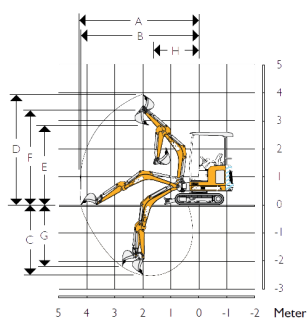


A:	Centrum af ledehjul	1218 mm
B:	Bæltelængde på terræn	1220 mm
C:	Undervogn, samlet længde - gummi	1578 mm
	Undervogn, samlet længde - stål	1578 mm
D:	Frihøjde under overvogn	409 mm
E:	Udsving bag, radius	1103 mm
F:	Samlet bredde, overvogn	996 mm
G:	Højde over kabinetag	2345 mm
H:	Frihøjde	162 mm
I:	Sporvidde - smal/bred	750 - 1110 mm
J:	Bredde over bæltter/gummi/stål - smal	980 mm
	Bredde over bæltter/gummi/stål - bred	1330 mm
K:	Transportlængde	3860 - 3815 mm
L:	Bæltehøjde	367 mm
M:	Frihøjde under kontravægten	434 mm

SPECIFIKATIONER:

MOTORDATA	
Motortype	3-faset vekselstrøm, permanent magnet
Motoreffekt	7 kW kontinuerligt, maks. 20 kW
Driftstilstande	L: 1.200 omdr./m. G: 1.600 omdr./m. H: 1.800 omdr./m.
OPLADNING	
Indbygget oplader med direkte tilslutning til stikkontakt	
Indikator for opladningstid (0-100 %) ved pakken med 3 batterier, afhængigt af forhold i omgivelserne	Indbygget, ved 110 V - 12 timer Indbygget, ved 230 V - 8 timer
Ikke indbygget, hurtig opladning [ekstra] ved 415 V	2 - 2,5 timer
Stiktype på ladekabel	16 A, 110 V [gul] 16 A, 230 V [blå] tilføjes 16 A, 415 V [rød]
VÆGT	
Køreklar vægt*	1862-1902 kg
Lang dozer	9 kg
Mekanisk hurtigskift	14 kg
Hydraulisk hurtigskift (uden slanger)	24 kg
Forsendelsesvægt**	1769 kg
Tryk på underlaget [gummibæltter]	0,36 kg/cm ²

*Køreklar efter ISO 6016 med kabinetag, gummibæltter, 950 mm gravearm, 1100 mm gravearm, 300 mm skovl, fører på 75 kg. **Forsendelsesvægt iht. ISO 6016 er vægten af selve maskinen uden fører.



	950 mm gravearm	1100 mm gravearm	1344 mm Gravemaster-gravearm
Bom, længde	1800 mm	1800 mm	1800 mm
A: Maks. graverækkevidde	3899 mm	4043 mm	4247 mm
B: Maks. graverækkevidde, terræn	3834 mm	3981 mm	4220 mm
C: Maks. gravedybde - dozer op	2271 mm	2421 mm	2665 mm
	Maks. gravedybde - dozer ned	2426 mm	2576 mm
D: Maks. gravehøjde	3556 mm	3667 mm	3847 mm
E: Maks. læsehøjde/højde med vandret skovl	2598 mm	2637 mm	2818 mm
F: Maks. højde til skovlrejsepunkt	3116 mm	3154 mm	3335 mm
G: Maks. dybde af lodret væg	1933 mm	2139 mm	2375 mm
H: Min. frontudsving, radius [ingen forskydning]	1488 mm	1517 mm	1565 mm
	Min. frontudsving, radius [fuld forskydning]	1171 mm	1196 mm
I: Bomudsving, venstre	75 grader	75 grader	75 grader
J: Bomudsving, højre	55 grader	55 grader	55 grader
Skovlrotation	201 grader	201 grader	201 grader
Gravearmsrotation	126 grader	126 grader	126 grader
Krøjekrans, hastighed	7,9 o/min	7,9 o/min	7,9 o/min

GSV Materieludlejning A/S
 Baldersbuen 5, 2640 Hedehusene
 +45 70 12 13 15, info@gsv.dk, www.gsv.dk

GSV
 Mennesker for maskiner