



ELEKTRISCHE SCHAARHOOGWERKERS

Platformhoogte 4,6 m (15'1") tot 13,8 m (45'3")



ACCESS hoogwaardige machines van topklasse.

Hoewel JCB tot op heden aanzienlijke successen heeft geboekt, zullen we ons steeds op toekomstige ontwikkelingen blijven richten. We blijven innoveren en grenzen verleggen om onze klanten de allerbeste machines te kunnen bieden. Bij de ontwikkeling van de nieuwe serie elektrische schaarhoogwerkers van JCB Access hebben we voortgebouwd op ruim 70 jaar ervaring in design en productie om wereldwijd aan de eisen van verhuurbedrijven en aannemers tegemoet te komen. Elk model is EN280-gecertificeerd om aan de CE-norm te voldoen, wat de hoogste productkwaliteit waarborgt.

Hogere productiviteit en prestaties.

- 1 Ons bedieningspaneel kan aan alle kanten van de korf worden gebruikt en vergemakkelijkt de bediening zowel vanuit de korf als vanaf de grond.
- 2 U kunt de bediening aan elke kant van de machine vasthaken en links of rechts vasthouden voor meer bedieningsgemak.
- 3 Een waterdicht deksel op het stopcontact van het platform zorgt dat dit steeds klaar voor gebruik is.
- 4 Met de handige borgveren kunt u de platformreling neerklappen om in kleine ruimtes te manoeuvreren.
- 5 Op de duidelijke laadindicatie bekijkt u de laadtoestand van de accu.



Ontworpen voor betrouwbaarheid en duurzaamheid.

1 Het draaipunt en scharenpakket zijn gebaseerd op onze ervaring met andere JCB-machines en hebben dus dezelfde bewezen stabiliteit en duurzaamheid

2 Door onze ervaring met elektronica konden we een uiterst duurzaam en betrouwbaar bedieningssysteem ontwerpen met de nieuwste componenten en een hoog niveau van intrinsieke veiligheid.

3 Uniek bij JCB is dat de deuren van onze accu- en hydrauliekbakken op slijtblokken rusten als ze dichtstaan, waardoor de deuren niet scheef zullen gaan hangen.

4 We hebben de motor met platen beschermd, zodat de kostbare componenten niet door aanrijdingen worden beschadigd; ook iets wat de ervaring ons heeft geleerd.

5 Met een pedaal als in een auto kunt u het uitschuifbare dek op een intuïtieve en ergonomische manier ontgrendelen.

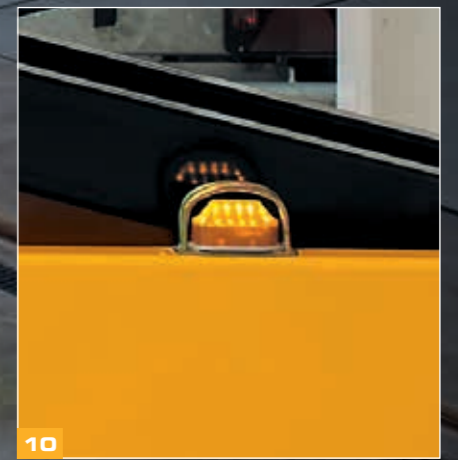
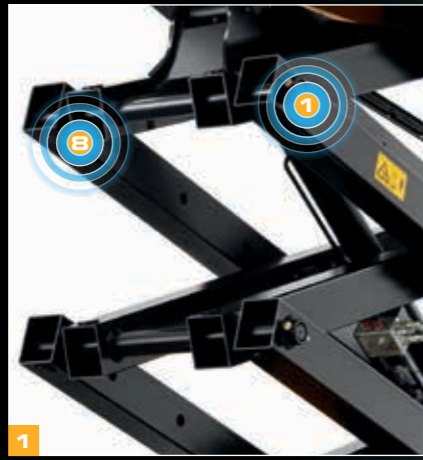
6 De schuivende scharnierpunten van de schaar zitten volledig in een groot nylon blok voor extra stabiliteit.

7 De stevige poten van de kantelbeveiliging maken het mechanisme duurzamer, waardoor de machine steeds inzetbaar blijft.

8 Een rond stootblok tussen elke schaar voorkomt dat de metalen delen elkaar raken als de machine helemaal omlaag staat.

9 Door het gebruik van standaard componenten past het product snel in een bestaande verhuurvloot.

10 Waarschuwingsslampen van chassis zijn beschermd tegen schade om de inzetbaarheid te maximaliseren.





Gebruiksvriendelijker.

- 1 Stopcontact in de korf om gemakkelijk elektrisch gereedschap te kunnen gebruiken.
- 2 De ergonomisch ontworpen portiergreep vergemakkelijkt de instap, ook als u handschoenen draagt.
- 3 Het schaarschuifblok omsluit de schaarpen volledig, zodat deze soepeler beweegt en langer meegaat.
- 4 Het uitschuifbare dek loopt op rollen, waardoor het uiterst licht uit- en inschuift en met het voetpedaal kunt u het uitschuifbare dek ook op hoogte gemakkelijk bedienen.
- 5 Sleepoog aan de voorkant van het chassis vergemakkelijkt het op- en afladen.
- 6 U kunt het bedieningspaneel ook los van de machine gebruiken, wat ideaal is om in kleine ruimtes te manoeuvreren.
- 7 Dankzij de grote hendel kunt u de batterijsleutel ook met handschoenen bedienen.



1



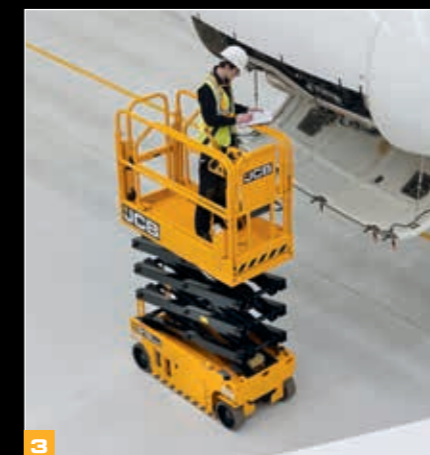
5



2



6



3



7

Veiligheid voorop.

1 Alle veiligheidssystemen op onze machines voldoen aan de nieuwste wettelijke eisen.

2 De nooddaalhendel zit bij alle machines van deze serie aan de achterkant, waardoor u deze zelfs kunt gebruiken als de machine strak tegen een muur staat.

Daarom zit de ontgrendeling van de noodrem ook aan de achterkant van de machine.

3 Cruciaal voor de veiligheid is de kantelbeveiliging, die helemaal uitgeklaapt moet zijn om de machine omhoog te kunnen zetten. Ons design is robuust en wordt goed beschermd om probleemloos te blijven werken.

4 Als de korf de grond nadert, herinneren een veiligheidsstop en een vertraging van 3 seconden de operator eraan dat hij de omgeving moet controleren alvorens het scharenpakket te sluiten.

5 Het slipvaste opstapje om veilig in- en uit te stappen berust qua ontwerp op de JCB-graafmachines.



CONTROLE

Geheel proportionele hef- en rijbediening met kruipmodus houdt de bewegingen nauwkeurig onder controle.

ACCESS toonaangevende 24/7 klantondersteuning.

In het harde bedrijfsleven, waarin de klant terecht de beste support voor zijn machines vereist en een volledig pakket oplossingen verwacht dat ook werkelijk waarde toevoegt, levert JCB alles wat u nodig hebt. Met haar 2.200 vestigingen en haar goed opgeleide technici en monteurs kan JCB wereldwijd de ongekende ondersteuning bieden die haar klanten verwachten.

ACCESS monteur komt op dezelfde dag.

Doordat de producten volgens de hoogste normen zijn gebouwd en gecertificeerd, en dankzij de hoogwaardige, onderhoudsvriendelijke componenten is zelden een monteur nodig. Mocht het toch nodig zijn, dan sturen we dezelfde dag nog een monteur naar u toe.



ACCESS onderdelen op dezelfde dag.

Door de originele, hoogwaardige, duurzame en betrouwbare JCB-onderdelen blijven de machines van JCB Access doorgaan. Maar als u iets nodig mocht hebben, wees dan gerust dat we alles doen om het nieuwe originele JCB-onderdeel binnen 24 uur bij u te krijgen. Rechtstreeks vanuit één van onze 17 onderdelencentra naar de verantwoordelijke JCB-dealer.



ACCESS technische ondersteuning op dezelfde dag.

De machines van JCB Access zijn ontwikkeld om veiliger en simpeler gebruikt te kunnen worden. Als u vanwege enig technisch probleem hulp nodig hebt, dan kunt u 24/7 met onze vriendelijke en hulpvaardige helpdesk bellen.





ACCESS werk slimmer met LiveLink.

JCB's optionele LiveLink telematicasysteem maakt uw beheer effectiever: of u nu één machine hebt of een hele vloot. Het geeft realtime informatie over het onderhoud, werkhistoriek en onbevoegd gebruik van de machine, waardoor u alles onder controle hebt.



ACCESS snelle, flexibele financiering.

Als gewaardeerde JCB-klant profiteert u van de mogelijkheden die JCB Finance u biedt. Met ruim 45 jaar ervaring in de financiële dienstverlening aan Britse bedrijven kan JCB Finance ook u een snelle en concurrerende oplossing bieden om JCB betaalbaar te maken.

ACCESS snellere, betaalbare verzekering.*

JCB Insurance heeft de specifieke vakkennis en begrijpt uw omstandigheden, waardoor ze sneller kan reageren dan andere verzekeraars. Onze vriendelijke experts zijn opgeleid om u een verzekeringspakket op maat tegen de juiste prijs te leveren.



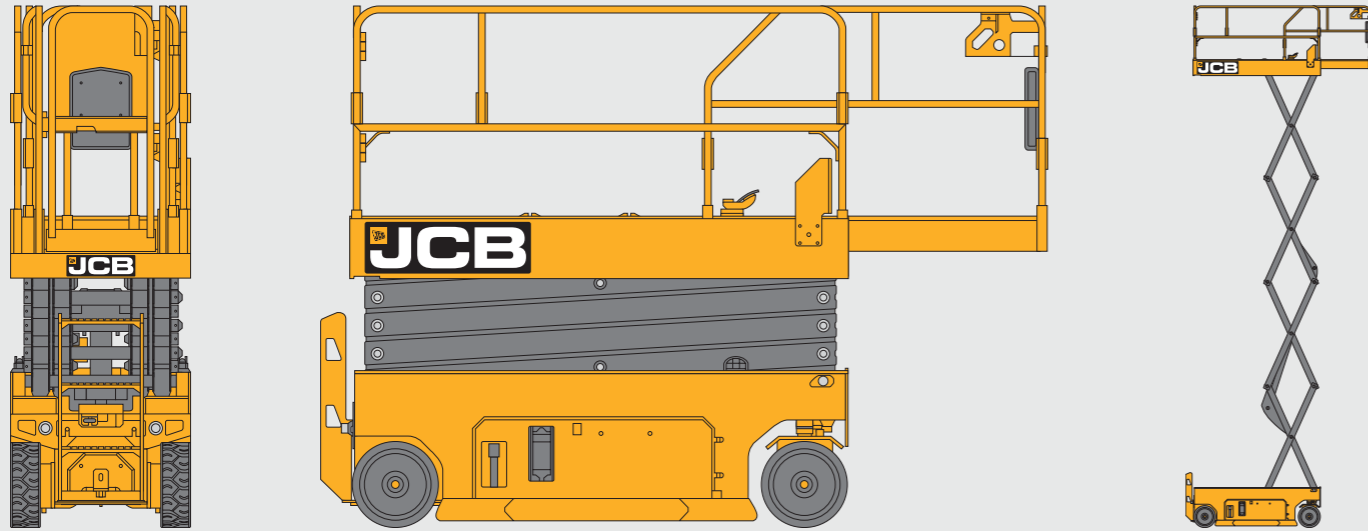
ACCESS complete serie verhuurproducten.

Met haar productaanbod van ruim 300 machines, van verreikers tot generatoren, kunt u gerust zijn dat JCB uw sector begrijpt en een complete serie verhuurproducten kan bieden om u en uw bedrijf te ondersteunen.

*Hangt af van beschikbaarheid.

ACCESS toonaangevende 24/7 klantondersteuning.

AFMETINGEN



AFMETINGEN – ELEKTRISCHE SCHAARHOOGWERKERS

Model		S1530E	S1930E	S2032E	S2046E	S2632E	S2646E	S3246E	S4046E	S4550E
Max. platformhoogte	m (ft-in)	4,6 (15-1)	5,8 (19-0)	6,3 (20-8)	6,3 (20-8)	8,1 (26-6)	8,1 (26-6)	10 (32-9)	11,9 (39-0)	13,8 (45-3)
Max. werkhogte	m (ft-in)	6,6 (21-1)	7,8 (25-0)	8,3 (26-8)	8,3 (26-8)	10,1 (32-6)	10,1 (32-6)	12 (38-9)	13,9 (45-0)	15,8 (51-0)
Uitschuifbare lengte	m (in)	0,9 (35)	0,9 (35)	0,9 (35)	0,9 (35)	0,9 (35)	0,9 (35)	0,9 (35)	0,9 (35)	0,9 (35)
Totale lengte (ingeklapt)	m (ft-in)	1,78 (5-10)	1,78 (5-10)	2,39 (7-10)	2,39 (7-10)	2,39 (7-10)	2,39 (7-10)	2,39 (7-10)	2,39 (7-10)	2,76 (9-1)
Totale breedte (ingeklapt)	m (ft-in)	0,76 (2-6)	0,76 (2-6)	0,81 (2-8)	1,15 (3-9)	0,81 (2-8)	1,15 (3-9)	1,15 (3-9)	1,15 (3-9)	1,25 (4-1)
Totale hoogte (ingeklapt, reling omlaag)	m (ft-in)	1,84 (6-0)	1,86 (6-1)	1,83 (6-0)	1,83 (6-0)	1,96 (6-5)	1,96 (6-5)	1,86 (6-1)	1,98 (6-6)	2,20 (7-3)
Totale hoogte (ingeklapt, reling omhoog)	m (ft-in)	2,11 (6-11)	2,12 (6-11)	2,22 (7-3)	2,22 (7-3)	2,35 (7-8)	2,35 (7-8)	2,48 (8-2)	2,60 (8-6)	2,60 (8-6)
Totaalgewicht	kg (lb)	1330 (2932)	1526 (3364)	1834 (4044)	2134 (4705)	2062 (4546)	2528 (5574)	2646 (5834)	2996 (6606)	3366 (7422)

BELANGRIJKSTE SPECIFICATIES – ELEKTRISCHE SCHAARHOOGWERKERS

Model		S1530E	S1930E	S2032E	S2046E	S2632E
Platformgrootte (L x B x H)	m	1,64 x 0,76 x 1,1	1,64 x 0,76 x 1,1	2,25 x 0,81 x 1,1	2,25 x 1,15 x 1,1	2,25 x 0,81 x 1,1
	inch	65 x 30 x 43	65 x 30 x 43	89 x 32 x 43	89 x 46 x 43	89 x 32 x 43
Laadvermogen	kg (lb)	280 (615)	230 (505)	380 (840)	550 (1210)	250 (550)
Max. aantal personen platform (buiten)	personen	1	1	1	2	–
Max. aantal personen platform (binnen)	personen	2	2	2	2	2
Max. toelaatbare zijdelingse kracht (binnen)	N (lbf)	400 (90)	400 (90)	400 (90)	400 (90)	400 (90)
Max. toelaatbare zijdelingse kracht (buiten)	N (lbf)	200 (45)	200 (45)	400 (90)	400 (90)	–
Max. toelaatbare windsnelheid (buiten)	m/s / mph	12,5 / 28	12,5 / 28	12,5 / 28	12,5 / 28	–
Max. toelaatbare hellingshoek (voor/achter)	graden	3	3	3	3	3
Max. toelaatbare hellingshoek (links/rechts)	graden	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Bodemvrijheid (ingeklapt)	m (in)	0,07 (2.75)	0,07 (2.75)	0,1 (4)	0,1 (4)	0,1 (4)
Wielbasis	m (in)	1,33 (52)	1,33 (52)	1,85 (73)	1,85 (73)	1,85 (73)
Draaicirkel (buiten)	m (ft-in)	1,49 (4-11)	1,49 (4-11)	2,1 (6-11)	2,35 (7-8)	2,1 (6-11)
Draaicirkel (binnen)	m (in)	0,04 (1.5)	0,04 (1.5)	0	0	0
Klimvermogen	%	30	25	25	25	25
Max. rijsnelheid (ingeklapt)	km/h (mph)	3,0 (1.9)	3,0 (1.9)	3,2 (2)	3,2 (2)	3,2 (2)
Max. rijsnelheid (omhoog)	km/h (mph)	0,8 (0.5)	0,8 (0.5)	0,8 (0.5)	0,8 (0.5)	0,8 (0.5)
Stijgsnelheid (beladen)	s	15–20	15–20	25–30	25–30	30–35
Daalsnelheid (beladen)	s	28–33	25–30	30–35	30–35	35–40
Maten massieve band	mm (in)	305 x 115 (12 x 4.5)	305 x 115 (12 x 4.5)	380 x 125 (15 x 5)	380 x 125 (15 x 5)	380 x 125 (15 x 5)
Inhoud hydrauliek tank	L (gal)	14 (3.7)	14 (3.7)	14 (3.7)	14 (3.7)	14 (3.7)
Inhoud hydraulisch systeem	L (gal)	18 (4.75)	18 (4.75)	18 (4.75)	18 (4.75)	18 (4.75)
Hydraulische systeemdruk	Mpa	24	24	24	24	24
Accu	Ah	6V x 4 (225)	6V x 4 (225)	6V x 4 (225)	6V x 4 (225)	6V x 4 (225)
Krachtbron	V DC (kW)	24 (3.3)	24 (3.3)	24 (3.3)	24 (3.3)	24 (3.3)
Ingangsspanning lader	V AC	100–240	100–240	100–240	100–240	100–240
Uitgangsspanning lader	A	25	25	25	25	25
Aandrijving en besturing		2, voorwiel	2, voorwiel	2, voorwiel	2, voorwiel	2, voorwiel
Rem		2, achterwiel	2, achterwiel	2, achterwiel	2, achterwiel	2, achterwiel

BELANGRIJKSTE SPECIFICATIES – ELEKTRISCHE SCHAARHOOGWERKERS

Model		S2646E	S3246E	S4046E	S4550E
Platformgrootte (L x B x H)	m	2,25 x 1,15 x 1,1	2,25 x 1,15 x 1,1	2,25 x 1,15 x 1,1	2,64 x 0,81 x 1,1
	inch	89 x 46 x 43	89 x 46 x 43	89 x 46 x 43	104 x 32 x 43
Laadvermogen	kg (lb)	450 (990)	320 (705)	320 (705)	227 (500)
Max. aantal personen platform (buiten)	personen	2	1	1	–
Max. aantal personen platform (binnen)	personen	2	2	2	2
Max. toelaatbare zijdelingse kracht (binnen)	N (lbf)	400 (90)	400 (90)	400 (90)	400 (90)
Max. toelaatbare zijdelingse kracht (buiten)	N (lbf)	400 (90)	200 (45)	200 (45)	–
Max. toelaatbare windsnelheid (buiten)	m/s / mph	12,5 / 28	12,5 / 28	12,5 / 28	–
Max. toelaatbare hellingshoek (voor/achter)	graden	3	3	3	3
Max. toelaatbare hellingshoek (links/rechts)	graden	1,5	1,5	1,5	1,5
Bodemvrijheid (omhoog)	m (in)	0,1 (4)	0,1 (4)	0,1 (4)	0,1 (4)
Wielbasis	m (in)	1,85 (73)	1,85 (73)	1,85 (73)	2,22 (87)
Draaicirkel (buiten)	m (ft-in)	2,35 (7-8)	2,35 (7-8)	2,35 (7-8)	2,56 (8-5)
Draaicirkel (binnen)	m (in)	0	0	0	0
Klimvermogen	%	25	25	25	25
Max. rijsnelheid (ingeklapt)	km/h (mph)	3,2 (2)	3,2 (2)	3,2 (2)	3,2 (2)
Max. rijsnelheid (omhoog)	km/h (mph)	0,8 (0.5)	0,8 (0.5)	0,8 (0.5)	0,8 (0.5)
Stijgsnelheid (beladen)	Seconden	30–35	53–58	63–68	75–85
Daalsnelheid (beladen)	Seconden	35–40	40–45	45–50	55–63
Maten massieve band	mm (in)	380 x 125 (15 x 5)	380 x 125 (15 x 5)	380 x 125 (15 x 5)	380 x 125 (15 x 5)
Inhoud hydrauliek tank	L (gal)	14 (3.7)	14 (3.7)	16 (4)	16 (4)
Inhoud hydraulisch systeem	L (gal)	18 (4.75)	22 (5.8)	22 (5.8)	25 (6.6)
Hydraulische systeemdruk	Mpa	24	24	24	24
Accu	Ah	6V x 4 (240)	6V x 4 (240)	12V x 4 (150)	12V x 4 (150)
Krachtbron	V DC (kW)	24 (3.3)	24 (3.3)	24 (3.3)	24 (4.5)
Ingangsspanning lader	V AC	100–240	100–240	100–240	100–240
Uitgangsspanning lader	A	25	25	25	25
Aandrijving en besturing		2, voorwiel	2, voorwiel	2, voorwiel	2, voorwiel
Rem		2 achterwiel	2 achterwiel	2 achterwiel	2 achterwiel



ÉÉN BEDRIJF, MEER DAN 300 MACHINES.

Uw dichtstbijzijnde JCB-dealer

Elektrische schaarhoogwerkers

Platformhoogte 4,6 m (15'1") tot 13,8 m (45'3")

JCB Nederland NV Waardenburg

Tel. +31 (0)418 654654 Email: info@jcb.nl

JCB Belgium NV Opglabbeek

Tel. +32 (0)89 695050 Email: info@jcb.be

Download de nieuwste informatie over onze producten op: www.jcb.com.

9999/6002nl-NL 04/18 Editie 2

©2009 JCB Sales. Alle rechten voorbehouden. Geen enkel deel van deze uitgave mag worden gereproduceerd, opgeslagen in een retrieval systeem, of in welke vorm of op welke manier ook elektronisch, mechanisch, door fotokopieën of anders worden verzonden, zonder toestemming vooraf van JCB Sales. Alle verwijzingen in deze uitgave naar bedrijfsgegevens, afmetingen, capaciteiten en andere prestatiewaarden worden alleen ter referentie gegeven en kunnen variëren op basis van de exacte specificaties van de machine. Ze kunnen dus niet worden gebruikt om de geschiktheid voor een bepaalde toepassing te bepalen. Raadpleeg altijd de JCB-dealer voor hulp en advies. JCB behoudt zich het recht voor om de specificaties zonder kennisgeving vooraf te wijzigen. De getoonde afbeeldingen en specificaties kunnen optionele uitrusting en accessoires bevatten. Het JCB-logo is een geregistreerd handelsmerk van J.C. Bamford Excavators Ltd.

