

OUTBACK® 200

Draagbaar, veelzijdig en betrouwbaar. Verbeterde. veiligheid.

Gebouwd voor buiten!

Ideaal voor gebruik in servicewagens, voor hekkwerkbouwers, onderhoudsploegen, (vee-)boeren en verder iedereen die een mobiele gelijkstroom (DC) elektrodenlasmachine en/of een wisselstroomgenerator (AC) nodig heeft!

DRAAGBAAR EN VEELZIJDIG

- Beschikbare lasstroom tot 200A
- Motorvermogen 8,2kW continu enkelfasig vermogen, om industriële gereedschappen aan te sluiten of een extra lasmachine
- Een door een benzinemotor aangedreven gelijkstroom (DC) stroombron met een 230/110 volt wisselstroomgenerator. De motor drijft een generator aan die enkelfasige stroom levert voor lassen op gelijkstroom (DC) en enkelfasige stroom voor lassen op wisselstroom (AC) hulpuitgangen
- Gelijkstroom (DC) met maximaal 5,0 mm dikke beklede elektroden met een maximaal vermogen tot 170 Ampère (DC) voor veel verschillende toepassingen

BETROUWBAAR

- In het laboratorium ontwikkeld en getest, maar in de praktijk bewezen kwaliteit en robuustheid
- Ontworpen voor gebruik buitenshuis en onder de zwaarste omstandigheden (IP23 beschermingsklasse)
- Uitgerust met een soepele en betrouwbare 11,1 pk sterke Honda benzinemotor

VERBETERDE VEILIGHEID

- Voldoet aan de nieuwste normen van RoHS, CE en Stage V emissie-eisen
- Geluidsarme werking bij 97 dB



Artikelnummer
K14294-1

Processen

Beklede elektroden (SMAW)

Uitgang



4,6
kW

Lassen

3,5
kW

Standby

Primaire spanning



11,1
pk



STAGE V compliant

Toepassing

- Industrie
- Bouw
- Onderhoud en reparatie
- Aannemers
- Boerderijen

Belangrijkste eigenschappen

- Compacte en veelzijdige elektrodelasmachine voor verschillende werkzaamheden
- Ideaal voor gebruik in industrie en verhuur

Belangrijkste accessoires

- Set wielen
- Set handgrepen
- Set laskabels

Specificaties van de machine

Product Naam	Artikel Nummer	Ampèreage Voltage inschakelduur	Nominaal vermogen @ 40°C	Instelbereik	Open spanning	AC Generator vermogen	Aansluitingen	Afmetingen H x B x D in (mm)	Gewicht (kg)
Outback 200	K14294-1	170A/26,8V/60% 200A/20V/60%	IEC Rating – 170A@60% 150A@100%	CC- beklede elektrode - 20 – 170 ampèreage	70 Max OCV @ 3000 RPM	Enkelfasig: 3,5 kW Continue 110V/230V @ 50Hz	IEC 60309 Geel 2P+Aarde 2,1KVA/110V/19A-50HZ max 1,8KVA/110V/16,4A- 50HZ continu IEC 60309 Blauw 2P+Aarde 3,3KVA/230V/13,3A- 50HZ max 3KVA/230V/13A-50HZ continu	Machine: 630x490x540	70 kg

SPECIFICATIES VAN DE MOTOR

Model motor	Motorbeschrijving	Bedrijfsnelheid (RPM) @ 11,1PK	Cilinderinhoud	Tankinhoud
Honda GX390 Stage V Compliant	Benzine 4-takt 11,1 pk- 8,2kW OHV/ lucht	Stationair: 3000 RPM	1/389cm3	Benzine: 6,1 liter Olie: 1,1 liter

OPTIONEEL

Artikelnummer	Productnaam
K14295-1	SET HANDGREPEN OUTBACK 200
K14296-1	SET WIELEN OUTBACK 200
W000011139	WELDLINE KIT 35C50 set met 4 meter aardkabel en 4 meter elektrodekabel



WELDLINE KIT 35C50



inclusief SET WIELEN

inclusief SET HANDGREPEN

BELEID KLANTENSERVICE

Lincoln Electric Company® produceert en verkoopt hoogwaardige lasapparatuur, verbruiksgoedert en slijpparaatuu. Onze uitdaging is aan de behoeften van onze klanten te voldoen en hun verwachtingen te overtreffen. Onze klanten kunnen Lincoln Electric altijd om advies vragen of informatie over het gebruik van onze producten. Onze werknemers reageren op vragen dan op basis van de beste informatie die op dat moment ter beschikking is. Onze werknemers zijn echter niet in de gelegenheid om de verstrekte informatie te verifiëren of om de engineering-vereisten te beoordelen voor dat specifieke laswerk. Als gevolg daarvan kan Lincoln Electric geen enkele verantwoordelijkheid nemen voor deze informatie of dit advies. Verder verandert het gegeven advies niets aan onze garantietermijnen op de door ons verkochte producten. Alle eventuele uitdrukkelijke of impliciete garanties die kunnen voortvloeien uit de informatie of het advies, met inbegrip van impliciete garanties van verkoopbaarheid of garanties van geschiktheid voor een bepaald doel van klanten, worden specifiek van de hand gewezen.

Lincoln Electric is een verantwoordelijke producent, maar de keuze en het gebruik van specifieke producten die verkocht worden door Lincoln Electric, is volledig de verantwoordelijkheid van de klant. Vele variabelen buiten het bereik van Lincoln Electric hebben invloed op de verschillende fabricagemethoden en servicevereisten.

Deze informatie is aan verandering onderhevig. We doen onze uiterste best u van de juiste informatie te voorzien op het moment van drukken. Raadpleeg www.lincolnelectric.eu voor bijgewerkte informatie.

