

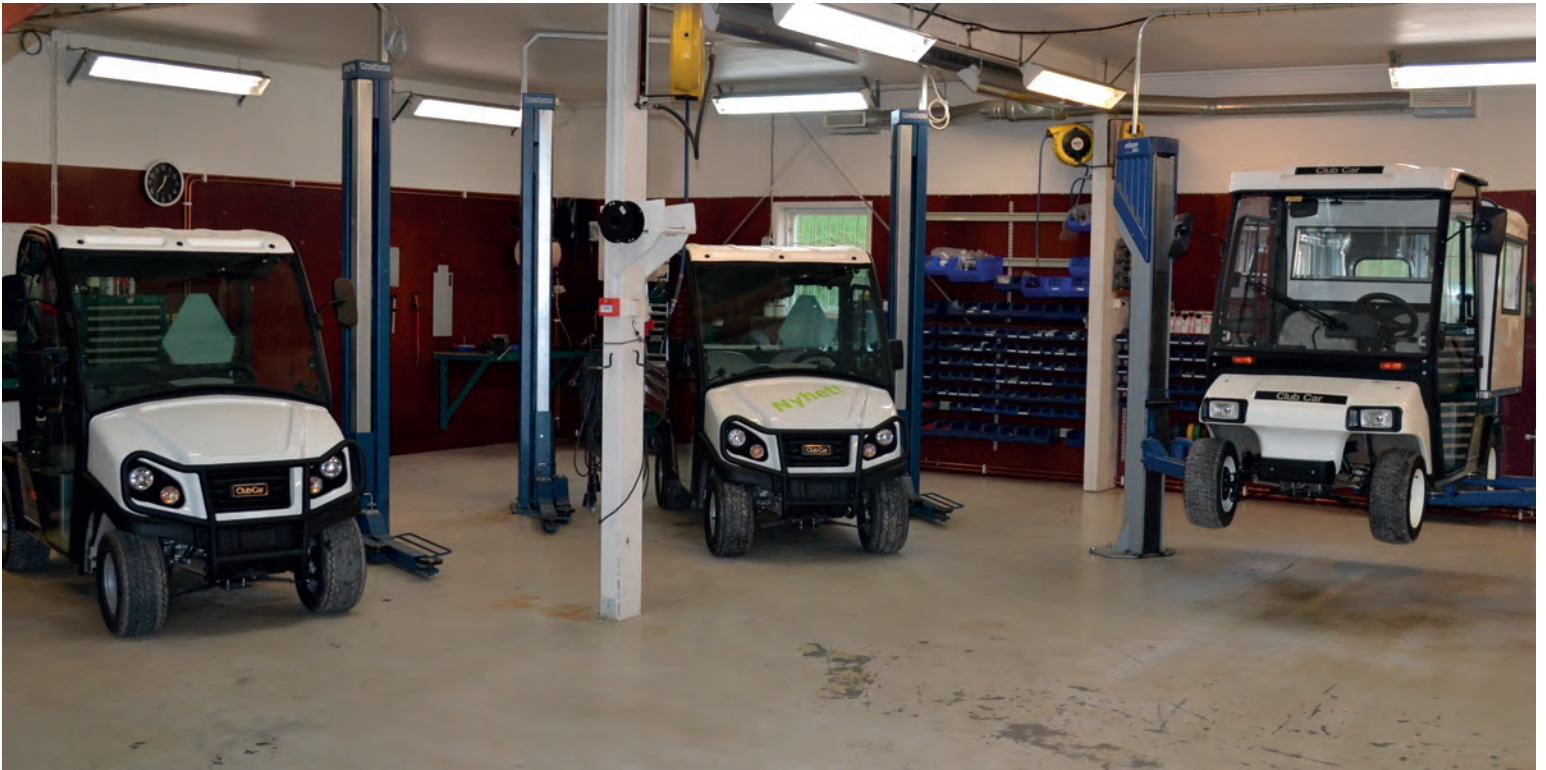
Club Car[®]

CARRYALL

LAST- OCH TRANSPORTFORDON

Club Car

 Epton Trading AB



Det är våra kunders

ÖNSKEMÅL

som utgör basen i vår verksamhet

Epton Trading har en egen produktionsavdelning, där vi kan kundanpassa alla elbilar så att dom passar just dig och ditt företag.

Vi bygger och anpassar bilarna så att de uppfyller de krav och förväntningar våra kunder har.

Naturligtvis finns tillbehör som redskapshållare till flak, brandsläckare, lövlämningar, varningsljus på tak, skåp, kapellställning till flak, innerbelysning, in- & utvändiga backspeglar, vindrutetorkare, radio och mycket mer.



Den som investerar i en Club Car bör inte bedöma enbart själva bilen

Epton Trading satsar därför på service och reservdelar. Idag har vi en egen serviceorganisation i Stockholm och mer än 120 servicepartners i hela Sverige.

För att undvika onödiga driftstopp och kostnader erbjuder vi logistik för reservdelar och reparationservice. På så sätt kan vi bidra till att minimera dina problem och kostnader. Vårt nätverk av serviceverkstäder, understött av en väl fungerande logistik säkerställer snabb leverans.

Fördelar med att beställa reservdelar från Epton Trading:

- Hög leveranssäkerhet
- Reducering av stopptider
- Bra logistik för reservdelar
- Personlig kontakt
- Reservdelar till modeller som utgått
- Minskar ditt eget behov av reservdelslager

Reservdelar & Support

Teknisk support

Med vår mångåriga erfarenhet och kunskap om elbilar finns vi till hands för att assistera och hjälpa våra Club Car kunder.

Reservdelar & tillbehör

Vi garanterar reservdelar till alla elbilar från Club Car.

På vårt centrallager i Vallentuna finns över 10.000 artiklar. Vid beställning innan kl. 10 skickas reservdelarna ut samma dag.

08-510 237 01

reservdelar@epton.se

Vi har duktiga återförsäljare runt om i Sverige, kontakta gärna någon nära dig.

Donsö:	Allfix , tel. 0707-97 19 73
Falun:	PT's Motor AB, tel. 023-288 70
Göteborg:	Mera Maskin AB, tel. 031-540 435
Helsingborg:	Epton Trading AB, tel. 0709-50 39 49
Kalmar-Läckeby:	Svenssons Motor, tel. 0480-429 740
Kinna:	Parkmaskiner AB, tel. 0320-357 15
Mjölby:	Markvårdsmaskiner Öst AB, tel. 0142-800 40
Stockholm:	Epton Trading AB, tel. 08 -10 82 83
Svedala:	KS Maskiner, tel. 040-40 40 20
Visby:	Visby Bil & Maskin AB, tel. 0498-21 36 90
Västervik:	SH Maskin AB, tel. 0490-832 20
Växjö	Svenssons Motor, tel. 0470-529 905



Carryall arbetar dag in och dag ut, drar last, transporterar material, spar tid och pengar. Och nu är den mer pålitlig och mångsidig än någonsin. Genom att komplettera den rikliga standardutrustningen med flexibla tillval är den nya Carryall det enda transportfordonet i sitt slag som kan utföra så många uppgifter.

Carryall transportfordon utför sina dagliga uppgifter under tystnad. Carryall är smidiga, praktiska och bekväma.







TÅLIGHET

Lastbilslik prestanda

En investering i en Carryall är en investering i driftsäkerhet, lång livslängd, bekymmersfritt ägande, lätt tillgänglig service och tillgång till reservdelar.

Med ett nätverk av mer än 120 serviceverkstäder runt om i Sverige som kan serva och har original reservdelar till Club Car Carryallbilarna så är Carryall ett självklart val av bil.

Epton Trading AB har 30 års erfarenhet av elektriska arbetsfordon och golfbilar



CARRYALL

Miljövänliga - Pålitliga - Prestationsinriktade - Säkra

Club Car har under samlingsnamnet CARRYALL utvecklat en serie eldrivna arbets- och transportfordon för de mest skiftande behov och användningsområden. Oavsett modell så har vi en mängd möjligheter att skräddarsy lösningar och det breda sortimentet av tillbehör.

Kvalitets-, prestations- och säkerhetskraven är kompromisslösa. Därför är alla bilarna uppbyggda på ram och chassi av korrosionssäker flygplansaluminium. De har Club Cars egen- utvecklade och patenterade IQ system med reglerbar acceleration och ställbar hastighet.

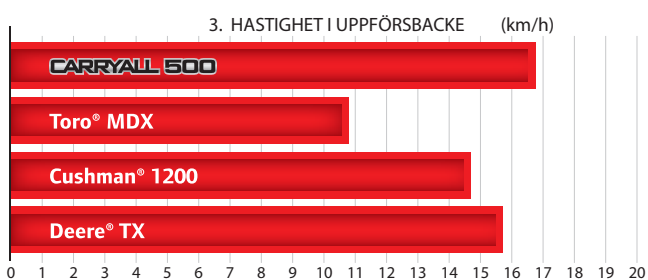
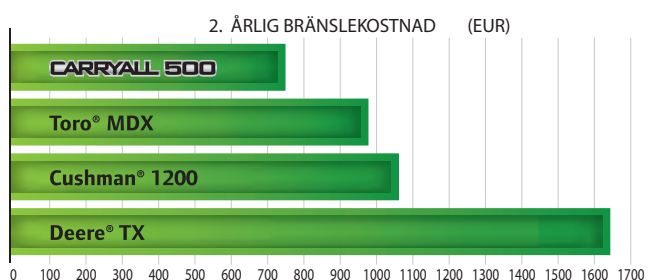
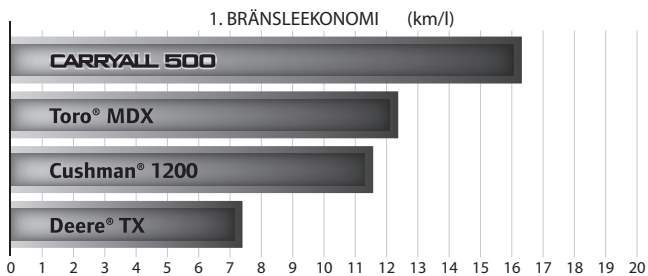
Med den ställbara motorbromsen genereras energi tillbaka till batterierna för att öka prestationsförmågan och körkapaciteten ytterligare. Motorbromsen varnar om bilen skulle börja rulla vid parkering.

Det finns gott om anledningar att uppskatta CARRYALL.

Välj vilken du vill i vårt sortiment!

INNOVATIONER

Som gör att jobbet blir till glädje



Vi har glädjen att för dig som vill addera på ännu mera prestanda kunna erbjuda en miljövänlig motor från Kohler. Effekten är 14 hk med en cylindervolym på 429 cc. Motorn har en överliggande kamaxel och bränsleinsprutning; EFI. Den har en kamkedja av härdat stål, elektronisk tändning. Den nya innovativa motorn från Kohler bjuder på:

- Ett ökat hästkraftantal med 30 %
- Minskad bensinförbrukning med 50 %
- Snabbare acceleration
- Ytterligare minskade utsläpp
- Ännu mer lättstartad. Även i kallt väder
- Ökad pålitlighet och livslängd
- Minskade underhållskostnader



Upplev anpassad mångsidig och oöverträffad ergonomi. De nya Carryall-transportfordonen har ett industriellt starkt flak.

- A** Instrumentbrädan är läckert nydesignad och försedd med större förvaringsutrymmen. Standard 12 volts strömuttag, mer greppvänlig ratt.
- B** Mer utrymme har skapats mellan förare och ratt. Ergonomiskt säte och ett högt bekvämt ryggstöd.
- C** Flaket är robust byggd och av aluminium. Flakgolvet är Rhino TM belagt för bästa möjliga hållbarhet.
- D** Fästningssystemet för alla möjliga typer av last är enkelt att ställa in och lika enkelt att ta bort. Allt för bästa möjliga funktionalitet och största möjliga flexibilitet
- E** Ännu större flexibilitet kan lätt åstadkommas genom att komplettera med justerbara flakavdelare för ytterligare stabilisering av det som lastas.
- F** Baklämmen går enkelt att hantera med bara en hand. Den kan öppnas från valfri sida eller från mitten.



Mycket som borde vara tillval har Carryall som standard.

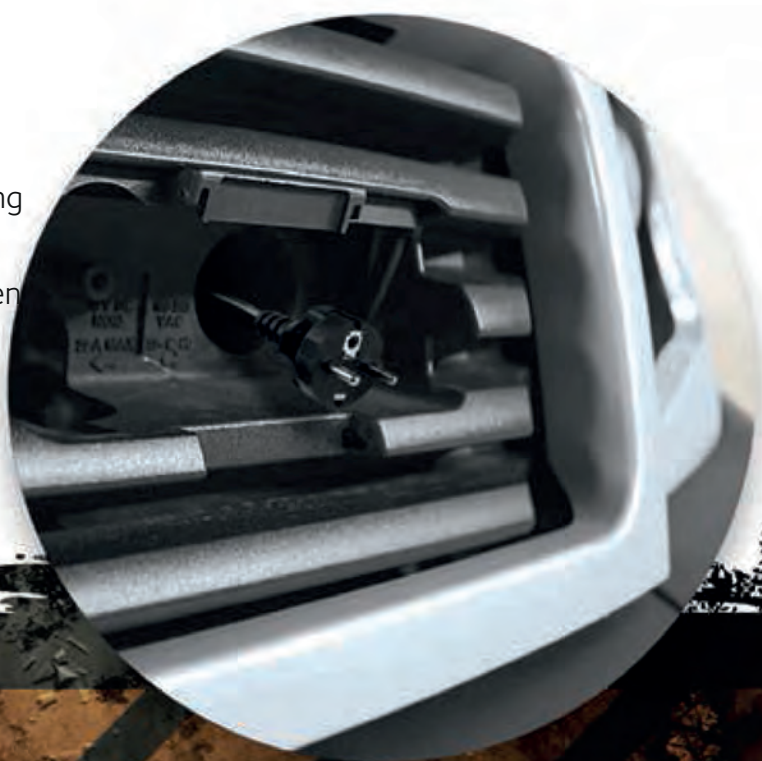
Räcker inte det har vi ett stort utbud av tillbehör. Allt för att kunna skräddarsy din Carryall så att den lever upp till just dina förväntningar och behov.

- Förarhytten väl integrerad i fordonets uppbyggnad och design.
- Med allt från verktygslådor, lövlämmar och multiverktygshållare till flaket
- Tak och vindruta eller hytt, värmare, arbetsbelysning och många andra valmöjligheter kan hjälpa dig att skapa den Carryall du vill ha



Laddaren

- Effektiviteten har ökat med 10 %
- Laddas genom en kabel med stickkontakt som är dolt och bekvämt integrerad i bilens front
- Bilen kan laddas i närmaste 110- eller 220 voltsuttag
- När batteriet börjar laddas hörs en kort ljudsignal som din bekräftelse på att laddning påbörjats
 - Fungerar globalt och fortsätter ladda även vid spänningsvariationer
 - Laddaren kan programmeras med algoritmer för bly/syra eller gelbatterier





CARRYALL 100

Carryall 100 är minstingen i Carryall familjen. Med sin låga vikt och minimala svängradie lämpar den sig ypperligt för lättare transporter där utrymmet är trångt och behovet av smidig framkomlighet är stort. Finns även i bensin.

KÖRKOMFORT				
FÖRBÄTTRAD				ALLA
FORDONS-KAPACITET				
TOM	1/4	1/2	3/4	1 TON
LAST-KAPACITET				
TOM	1/4	1/2	3/4	1 TON



Smidig
Bra vändradie
Pålitlig



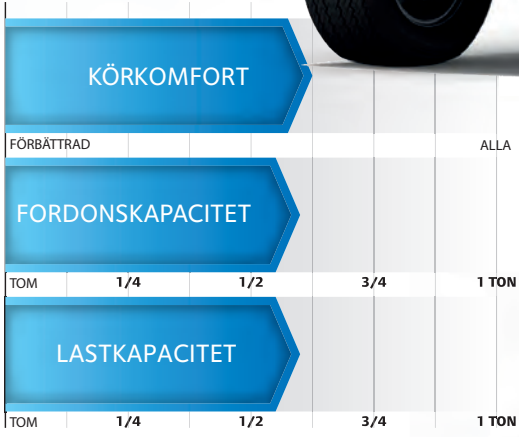
KÖRKOMFORT				
FÖRBÄTTRAD				
FORDONS-KAPACITET				
TOM	1/4	1/2	3/4	1 TON
LAST-KAPACITET				
TOM	1/4	1/2	3/4	1 TON

CARRYALL 300

Carryall 300 är tålig och stark. Den tillfredsställer, inte minst med sitt aluminiumchassi och flak, behovet av lättare till "medeltunga" transporter inom många användningsområden och verksamheter. Finns även i bensin.



Komfort
Liten och smidig
Tar sig fram överallt



CARRYALL 500

Carryall 500 är den mest efterfrågade modellen av våra arbetsfordon. Den stora lastkapaciteten på mer än ett halvt ton, den starka motorn och den höga batterikapaciteten är några av fördelarna. Finns även i bensin.

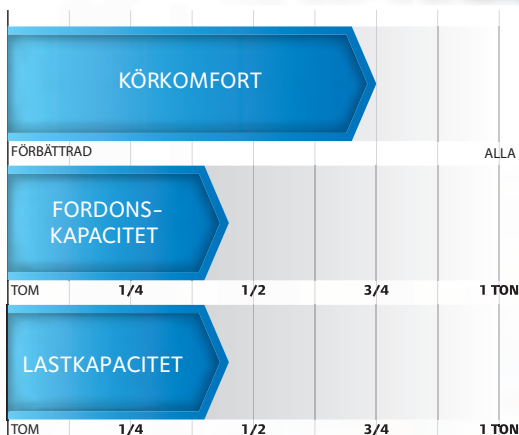
Lastkapacitet
4-hjulsbromsar
Stort batteripaket





CARRYALL 550

Mer markfrigång. De större hjulen förbättrar framkomligheten såväl i terrängen som över höga trottoarkanter. Finns även i bensin.



Större däck
Högre markfrigång
Kliva i och ur, inga problem!



KÖRKOMFORT

FÖRBÄTTRAD

FORDONSKAPACITET

TOM 1/4 1/2 3/4

DRAGKAPACITET

TOM 1/4 1/2 3/4

ALLA

CARRYALL 700

När storleken betyder mer än vanligt finns Carryall 700 som problemlösaren framför andra. Naturligtvis kan den kompletteras med en mängd tillbehör, t.ex. hytt. Finns även som bensin

1 TON

1 TON

Inbyggd elttipp till flaket.
Släpvningsvikt 1150 kg.
Stort flak.





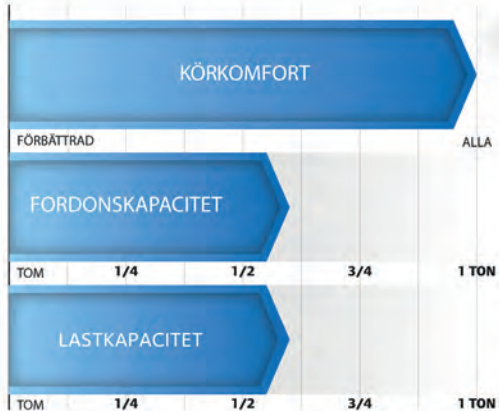
Vad passar dig?





CARRYALL 1500^{4WD}

Idiotsäker fyrhjulskraft. Carryall 1500 har Club Cars exklusiva IntelliTrak™ fyrhjulskraftssystem som känner av marken den är på och ändras automatiskt. Tillgänglig med en Kubota dieselmotor med 20 hk (15 kW) gör det här tåliga fordonet de tunga jobben.



4x4
Diesel
Terränggående





Vi ger dig massor med

ALTERNATIV

Ditt fordon, på ditt sätt. Kolla in våra tillbehör, inklusive det helt nya, inställningsbara och borttagbara spårbaserade flakfästningssystemet för att bära redskap och utrustning. Om du inte hittar ditt tillbehör så skapar vår kundlösningsavdelning ett unikt fordon för just ditt behov. Har du idéerna, har vi lösningen.





Ställbara redskapshållare



Hållare för lövblås



Multiredskapshållare



Flakmonterat ställ för steg

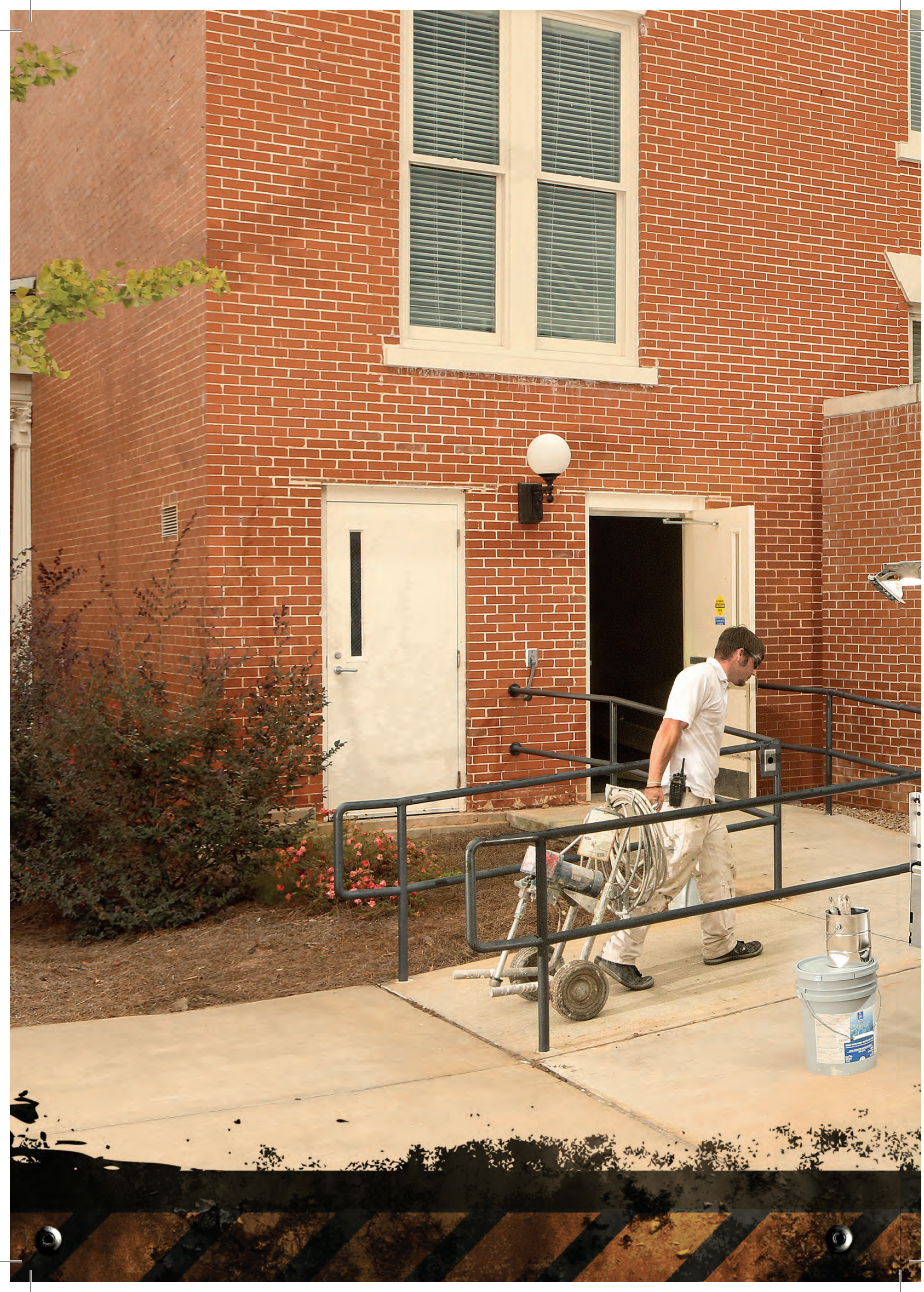


Hinkhållare



Delning av flak

Några av tillbehören som finns





Kolla in dessa

SPECIFIKATIONER

innan du sparkar på däcken



	CARRYALL 100		CARRYALL 300	
	ELEKTRISK	BENSIN	ELEKTRISK	BENSIN
Motor**/Motortyp	48-volts likström	Kohler, 4-takt	48-volts likström	Kohler, 4-takt
Styrenhet	250 Amp - Solid State		250 Amp - Solid State	
Cylindervolym		429 cc		429 cc
Cylindrar		Enkel		Enkel
Ventiler		Överliggande kamaxel		Överliggande kamaxel
Kylning		Luftkyld		Luftkyld
Hästkrafter (Effekt)	3,3 hk (2,4 kW) effekt, 13 hk (9,6 kW) topp	14,0 hk (10,3 kW) effekt vid 3600 RPM per SAE J1940	3,3 hk (2,4 kW) effekt, Topp 13 hk (9,6 kW)	14,0 hk (10,3 kW) effekt vid 3600 RPM per SAE J1940
Max vridmoment	46,7 N-m effekt vid 1980 RPM	27,0 N-m) effekt vid 2400 RPM	46,7 N-m effekt vid 1980 RPM	27,0 N-m effekt vid 2400 RPM
Smörjning		Stänksmörjning		Stänksmörjning
Regulator		CVT		CVT
Växling	Direktdrivning reduktionskuggväxling	Kontinuerligt Varierbar Utväxling (CVT)	Direktdrivning reduktionskuggväxling	Kontinuerligt Varierbar Utväxling (CVT)
Växelval	Fram/Friläge/Back		Fram/Friläge/Back	
Utväxling	12,32:1	11,47:1 fram; 15,63:1 back	12,32:1	11,47:1 fram; 15,63:1 back
Tändning		Elektronisk		Elektronisk
Batteri	Sex 8-volts svämmad bly-syra	12V 500 CCA 105 min reserv	Sex 8-volts svämmad bly-syra	12-volts 500 CCA 105 min reserv
Laddare	ERIC (650 W hög frekvens)		ERIC extern (650 W hög frekvens)	
Framljus	Framljus standard		Två 37,5 Watts halogen	
Bränsletillförselsystem		Elektronisk bränsleinsprutning (EFI)		Elektronisk bränsleinsprutning (EFI)
Kapacitet		20,8 L		20,8 L
Styrmekanism	Självjusterande kuggstång		Självjusterande kuggstång	
Fjädring (Fram)	Oberoende bladfjäder med dubbla hydrauliska stötdämpare		Oberoende bladfjäder med dubbla hydrauliska stötdämpare	
Fjädring (Bak)	Delvis oberoende bladfjäder med dubbla hydrauliska stötdämpare		Delvis oberoende bladfjäder med dubbla hydrauliska stötdämpare	
Bromsar	Mekanisk trumma, bakhjul		Bakre mekanisk trumma	
Parkeringsbroms	Fotstyrd, flerlöst		Fotstyrd, flerlöst	
Kaross (Fram)	ABS med fordonsfärg		ArmorFlex med fordonsfärg/klarlack	
Chassi / Kaross (Ram / Bak)	Aluminium/ArmorFlex®		Aluminium	
Däck (Fram)	20 x 10-8, 4-lagers nominell, All-trail II		205x55x10	
Däck (Bak)	20 x 10-8, 4-lagers nominell, All-trail II		18x8,50-8	
Axelavstånd	165,1 cm		166,3 cm	
Total höjd	121,9 cm		119,6 cm	
Total längd	257 cm		279,6 cm	
Flak L x B x H (Lastutrymme)	65,3 x 110,5 x 27,9 cm		91,9 x 120,6 x 26,6 cm	
Markfrigång (Differential)	14 cm		14,2 cm	13,2 cm
Spårbredd (Fram)	88 cm		92,9 cm	
Spårbredd (Bak)	98 cm		100,3 cm	
Maxbredd (utan speglar)	114,3 cm		127,7cm	
Tjänstevikt (med batterier)	444,5 kg	391,5 kg	501,2 kg	370,5 kg
Total fordonskapacitet	363,2 kg		362,8 kg	
Flaklastkapacitet	136,1 kg		136,0 kg	
Lastkapacitet	136,1 kg		362,8 kg	
Kombinerad bruttovolym för fordon	363 kg		362,8 kg	
Ställbar hastighet	15-27 km/h		15-27 km/h	

** Specifikationer av hästkrafter och vridmoment för motorer kommer från motortillverkaren. Faktiska hästkrafter och vridmoment i användning kan variera och är beroende av miljöförhållanden så väl som motorns underhållsstatus.



CARRYALL 500

CARRYALL 550

	ELEKTRISK		BENSIN	
	48-volts likström 500 Amp - Solid State		Kohler, 4-takt	
			429 cc Enkel	
			Överliggande kamaxel Luftkyld	
	3,7 hk (2,7kW) effekt, Topp 20 hk (14,9 kW)		14,0 hk (10,3 kW) effekt vid 3600 RPM per SAE J1940	
	96,2 N-m effekt vid 1450 RPM		27,0 N-m effekt vid 2400 RPM	
			Stänkmörjning Markhastighet	
	Direktdrivning reduktionskuggväxling		Kontinuerligt Varierbar Utväxling (CVT)	
	Fram/Friläge/Back		Fram/Friläge/Back	
	12,32:1		11,47:1 fram; 15,63:1 back Elektronisk	
erv	Åtta 6-volts svämmad bly-syra DeltaQ inbyggd QuiQ (1 kW hög frekvens)		12-volts 500 CCA 105 min reserv	
	Två 37,5 Watts halogen		Två 37,5 Watts halogen	
(EFI)	Elektronisk bränsleinsprutning (EFI)		Elektronisk bränsleinsprutning (EFI)	
	17,4 L		17,4 L	
	Självjusterande kuggstång		Självjusterande kuggstång	
	Oberoende bladfjäder med dubbla hydrauliska stötdämpare		Oberoende bladfjäder med dubbla hydrauliska stötdämpare	
are	Delvis oberoende bladfjäder med dubbla hydrauliska stötdämpare		Delvis oberoende bladfjäder med dubbla hydrauliska stötdämpare	
	4-hjulig mekanisk trumma		4-hjulig mekanisk trumma	
	Fotstyrd, flerläst		Fotstyrd, flerläst	
	ArmorFlex med fordonsfärg/klarlack		ArmorFlex med fordonsfärg/klarlack	
	Aluminium		Aluminium	
	20 x 10-10, 6-lagers		22 x 10-10, 4-lagers gräsmattemönster, 22 x 10-10, 6-lagers slitstark all-terräng	
	20 x 10-10, 6-lagers		23 x 10-10, 4-lagers gräsmattemönster, 22 x 10-10, 6-lagers slitstark all-terräng	
	198,3 cm		198,3 cm	
	119,6 cm		130,0 cm	
	299,7cm		299,7cm	
	112,2 x 120,6 x 26,6 cm		112,2 x 120,6 x 26,6 cm	
	14,2 cm		15,2 cm	
	92,9 cm		92,9 cm	
	100,3 cm		100,3 cm	
	127,7cm		127,7cm	
	631,8 kg		411,4 kg	
	544,3 kg		408,2 kg	
	362,8 kg		226,7 kg	
	544,3 kg		408,2 kg	
	680,3 kg		408,2 kg	
	15-27 km/h		15-27 km/h	



Kolla in dessa

SPECIFIKATIONER

innan du sparkar på däck



CARRYALL 700

	ELEKTRISK	BENSIN
Motor**/Motortyp	48-volts likström	Kohler, 4-takt
Styrenhet	500 Amp - Solid State	
Cylindervolym		429 cc
Cylindrar		Enkel
Ventiler		Överliggande kamaxel
Kylning		Luftkyld
Hästkrafter (Effekt)	3,7 hk (2,7kW) effekt, Topp 20 hk (14,9 kW)	14,0 hk (10,3 kW) effekt vid 3600 RPM per SAE J1940
Max vridmoment	96,2 N-m effekt vid 1450 RPM	27,0 N-m effekt vid 2400 RPM
Smörjning		Stänksmörjning
Regulator		Markhastighet
Växling	Direktdrivning reduktionskuggväxling	Kontinuerligt Varierbar Utväxling (CVT)
Differential fram/bak		
Växelval		Fram/Friläge/Back
Utväxling	12,32:1	11,47:1 fram;15,63:1 back
Tändning		Elektronisk
Batteri	Åtta 6-volts svämmad bly-syra	12-volts 500 CCA 105 min reserv
Laddare	DeltaQ QuiQ (1 kW hög frekvens)	
Framljus		Två 37,5 Watts halogen
Bränsletillförselsystem		Elektronisk bränsleinsprutning (EFI)
Bränslekapacitet		17,4 L
Styrmekanism		Självjusterande kuggstång
Fjädring (Fram)		Oberoende bladfjäder med dubbla hydrauliska stötdämpare
Fjädring (Bak)		Delvis oberoende bladfjäder med dubbla hydrauliska stötdämpare
Bromsar		4-hjulig mekanisk trumma
Parkeringsbroms		Fotstyrd, flerläst
Kaross (Fram)		ArmorFlex med fordonsfärg/klarlack
Kaross / Chassi (Ram / Bak)		Aluminium
Däck (Fram)		20 x 10-10, 6-lagers
Däck (Bak)		20 x 10-10, 6-lagers
Axelavstånd		251,7 cm
Total höjd		119,6 cm
Total längd		349,3 cm
Flak L x B x H (Lastutrymme)		166,3 x 120,6 x 26,6cm
Markfrigång (Differential)	14,2 cm	13,2 cm
Spårbredd (Fram)		92,9 cm
Spårbredd (Bak)		100,3 cm
Maxbredd (utan speglar)		127,7cm
Tjänstevikt (med batterier)	669 kg	414 kg
Total fordonskapacitet		680,3 kg
Flaklastkapacitet		453,5 kg
Dragkapacitet		680,3 kg
Kombinerad bruttovolym för fordon		680,3 kg
Hastighet		15-27 km/h



CARRYALL 1500

DIESEL 4X4

Motor**/Motortyp	Kubota D722, industriell kvalitet
Styrenhet	
Cylindervolym	719 cc
Cylindrar	3-cylindrig
Ventiler	OHV
Kylning	Vätskekyld
Hästkrafter (Effekt)	20,0 hk (15,0 kW) effekt vid 3600 RPM per SAE J1995
Max vridmoment	45 Nm
Smörjning	Utbytesfilter med fullt tryck
Regulator	Automatisk markhastighetsavkänning
Växling	CVT med stor utväxling; 3,7:1 lågt, 0,59:1 högt
Differential fram/bak	IntelliTrak™ automatisk fyrhjulsdraft
Växelval	Fram/Friläge/Back
Utväxling	5,39:1 fram, 7,79:1 back, 3,3:1 differential
Tändning	Kompression
Batteri	12-volts 500 CCA 105 min reserv
Laddare	
Framljus	Framljus standard
Bränsletillförselsystem	Mekanisk insprutning
Bränslekapacitet	24,6 L
Styrmekanism	Självjusterande kuggstång
Fjädring (Fram)	Oberoende bladfjäder med dubbla hydrauliska stötdämpare
Fjädring (Bak)	Oberoende bladfjäder med dubbla hydrauliska stötdämpare
Bromsar	Fyrhjulsdreven, hydraulisk skiva
Parkeringsbroms	Fordonstil
Kaross (Fram)	GE Gelay stöttålig, reptålig, formsprutad färg Fordonstyta
Kaross / Chassi (Ram / Bak)	Rörformigt aluminium
Däck (Fram)	All-terräng, 25 x 10,5-12, 4-lagers
Däck (Bak)	All-terräng, 25 x 10,5-12, 4-lagers
Axelavstånd	225,3 cm
Total höjd	199,6 cm
Total längd	316,5 cm
Flak L x B x H (Lastutrymme)	124 x 126,5 x 27,7 cm
Markfrigång (Differential)	20,8 cm
Spårbredd (Fram)	124 cm
Spårbredd (Bak)	124 cm
Maxbredd (utan speglar)	148,5 cm
Tjänstevikt (med batterier)	703,1 kg
Total fordonskapacitet	544 kg/658 kg***
Flaklastkapacitet	363,2 kg/658 kg***
Lastkapacitet	544 kg/658 kg***
Kombinerad bruttovolym för fordon	544 kg/658 kg***
Hastighet	40,2 km/h





Epton Trading AB

Box 1067
186 26 Vallentuna
08-10 82 83
info@epton.se
www.epton.se

Generalagent för



Återförsäljare:

©2014 Club Car LLC. Club Car tror att informationen och specifikationerna i detta dokument var korrekt vid tryck. Specifikationer, standardfunktioner, alternativ, tyger och färger kan ändras utan meddelande. Några funktioner kan vara otillgängliga när ditt fordon byggs. Några fordon visas med alternativ som kan finnas tillgängliga för en extra kostnad eller inte finns tillgängliga på vissa modeller. Fråga din leverantör om tillgängligheten för alternativ och kontrollera att det fordon du beställt inkluderar den utrustning du beställt. Det finns inga garantier, uttryckta eller underförstådda, här. Företaget reserverar sig rätten att göra designändringar utan skyldighet att utföra dessa ändringar på tidigare sålda enheter eller system.