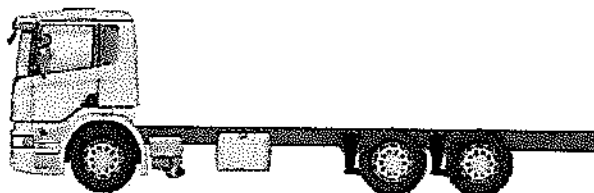
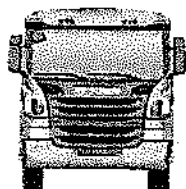


Scania P 410 LB6x2*4HSA



Huvudkomponenter

Grunduppgifter

Produkt	Grundchassi
Transporttyp	L-klass
Axelkonfiguration	6x2*4
Driftklass	H
Chassihöjd	Semi(mellan)hög
Fjädringstyp kombination	A-fjädr, Blad/luft
Motor	DC13 115, 410, EU6, XPI, SCR Dieselmotor, rak sexcylindrig Cylindervolym: 12,7 dm ³ Max. effekt vid 1900 r/min: 410 hk (302 kW) Max. moment vid 1000-1300 r/min: 2150 Nm Insprutningssystem: Common rail XPI Emissionsnivå: Euro 6 Avgasreningsteknik: SCR
Växellåda	GRS905 12+2-växlad range-splitväxellåda med två krypväxlar och två backväxlar.
Bakaxelväxel	R780 Kraftigt dimensionerad enkelväxel av hypoidtyp med diffspärr och oljefilter. Diffspärren aktiveras med strömställare på instrumentpanelen.
Hyttyp	CP16 P-seriens daghytt erbjuder en förarplats med gott om utrymme för att uppnå bästa körställning. Den har också mycket goda utrymmen för förvaring och installation av extra utrustning i hytten.
Hyttyp	P P-hytten är den optimala hytten för distributions- och anläggningstransporter. Den har ett lågt insteg som gör det lätt att ta sig in och ut ur hytten och lämpar sig således för transporter med många stopp.
Axelavstånd	4100 mm

Fabrikspaket

Belysningspaket	Xenon Består av: Xenonstrålkastare med strålkastarspoling och dimljus och fjärrljus i stötfångaren. Samt LED bakljusen.
-----------------	--

Chassi

Styrning

Rattplacering	Vänsterstyrd
Styrkraftskrav enl 70/311/EEC	Ja
Styrsystem/Styrkretsar	1-krets std

Chassimått

Bakre ramöverhäng JA-mått, BEP L020	3200
-------------------------------------	------

Belysning på chassi

Backvarningsummer	Med, bortkopplingsbart
Sidomarkeringsljus	Temporärt monterade

Stänkskärmar

Främre stänkskärm bredd	Bred
-------------------------	------

Luftintag

Luftintag	Front, snöskyddat
-----------	-------------------

Avgasutsläpp

Avgasutsläpp	Vertikalt
Ljuddämpare	Kompakt EU6
Ljuddämparkåpa	Med, (normal)
SCR Selektiv katalytisk avgasrening	Med

Stötfångare

FUP, Främre underkörningsskydd	Med, Kundstyrd höjd Stötfångaren uppfyller EU:s 2000/40EC direktiv om FUP (Front Underrun Protection)
Stötfångarhöjd	Högt monterad

Övrig chassiutrustning

Uppsteg chassi vänster sida	Dubbelt
Registreringsskylthållare bak	Panel enl direktiv 70/222 EEC

Lackering, chassi

Chassifärg	Grå STD, 1346692, STD Scania sub grey
Målning batterilådelock	Hyttfärg
Målning navändar	Hyttfärg

Axeltryck och fjädring

Axeltryck och fjädring fram

Framaxeltryck	9000 kg
Framfjädrar	4x28 Parabelfjädring med 4 blad/tjocklek 28 mm.
Krängningshämmare fram	Extra styv
Axeltryck och fjädring bak	
Boggitryck	19000 kg (11500+7500)
Luftfjädringstyp bak	2-bälg luft
Stödaxellyft	Med
Stödaxellyft (pris)	A/B-fjädring
Övrig fjädringsutrustning	
Nivåjustering (tidigare chassinivåreglering)	Snabb ELC 4 Fast
Nivåreglering extra lufttank	2 stycken
Nivåreglering lastbil/släp	Lastbil Fjärrkontroll för luftfjädringsfunktioner på lastbilen (ELC).
Förinställda chassinivåer	1 extra + 2 minne En extra körhöjd plus två minnesfunktioner.
Lastöverföring EC 97/27	Nej
Lastbegränsning	13.0 t Drivaxeltrycksbegränsning är till för att den drivande axeln inte skall överbelastas om stödaxeln är uppfälld när fordonet lastas.
Lastöverföring	Obegränsad Lastöverföring används när man vill lägga mer vikt på drivaxeln. Detta för att tex. skapa bättre fäste för drivhjulen. Vilken axel som avlastas varierar med aktuell hjulkonfiguration. Aktuell lastöverföring visas på den centralt placerade displayen i kombinationsinstrumentet.
Axeltrycksmätare	Bak
Tågvikt tekn, GTW TECHN	70000 kg

Hjulutrustning

Däck

Däck framaxel	385/65R22.5 Construction Steer Michelin
Däck drivaxel	315/80R22.5 Regional Drive Michelin
Däck stödaxel / drivaxel 2	385/65R22.5 Construction Steer Michelin

Fälgar

Fälgar fram	11.75 aluminium, behandlad
Fälgar drivaxel/1a axel bak	9.00 aluminium, behandlad
Fälgar stödaxel/2a axel bak	11.75 aluminium, behandlad

Övrig hjulutrustning

Domkraft	Med
----------	-----

Bränsletankar

Tankar

Bränsletank vänstermonterad 350W Aluminium

Bränsletanksmontering Normal

Bränslevärmare Med

Bränslevärmningssystem för att undvika igensättning av förfilter vid kall väderlek.

SCR tank volym höger sida 80 dm³

Bromssystem

Bromsar

Tryckluftsystem APS Normal kapacitet
APS (Air Processing System), har flera funktioner som bidrar till bränslebesparingar och servicevänlighet.

Bromssystemtyp Lastbil (B)

Hjulbroms Skivbroms

Bromssystemmanövrering Elektronisk, EBS

ESP, Elektron. Med, urkopplingsbart

stabilitetsprogram

Med ESP med möjlighet att slå av funktionen

ESP inställt för ABS på trailer Med

Backhållning, "Hill hold" Med

Funktionen aktiveras med en strömställare i instrumentpanelen och innebär att när bromspedalen trycks ner vid stillastående fordon bibehålls bromstrycket tills fordonet körs iväg.

Parkeringsbroms

P-broms på (1a) framaxeln Membran + fjäder

P-broms första bakaxeln Membran + fjäder

P-broms stödaxel bakom driv Membran + fjäder

Tillsatsbroms

Avgasbromsmanövrering Man+automat (opticruise)
Manövreras via bromspedalen vid automatisk manövrering, med knapp på golvet för manuell manövrering och/eller genom retarderspaken (om Retarder specificerats). Strömställare för avgasbromsen finns på instrumentpanelen.

Släpvagnsbroms

Släpvagnsbroms Med

Elsystem

Batterier	180 Ah
Batteriplacering	Vänster sida
Generator	100 A
Batterifrånskiljare	Servicebrytare
Batterifrånskiljarmanövrering	Ram

Påbyggnad övrigt

El för påbyggnad

Styrenhet för påbyggnation BCI Med	Med BCI för påbyggnation.
Kablage för påbyggnad	7+7+7 7 poligt ledningsnät för bl.a. CAN kommunikation.
Kablage i ram	8 meter 8 m påbyggarkabel för inkoppling av utrustning bak på ram.
Kablage i tak	Med Fördraget kablage från elcentralen via A-stolpen på passagerarsidan till takhyllan på förarsidan.
Batterianslutning påbyggare	Med
Extern motorstart	Förberedelse Tillägsutrustning för att kunna få fjärrstyrd motorstart.

Släpfordonskontakter

El släpfordonskontakt	1x15 polig ISO 12098 1x15-polig anslutningskontakt för släpet monterat på dragbilen. Standard ISO/DIN 12098.
-----------------------	---

Hålbörning (BWA)

Hålbild för påbyggnation	Modulär. För hål se påbyggarförberedelse
--------------------------	--

Övrig påbyggnadsutrustning

Fäste frontmont. utrustning	Med Tillvalet består av två stålfästen, monterade under fronten, strax framför fordonets framaxel. Fästena hålls samman av en metallstång i fronten. Avsett för frontmonterad utrustning såsom snöplog.
-----------------------------	--

Högt mont strålkastare, förberedelse	Med förber Strömbrytare i instrumentpanelen samt ledningsnät framdraget till hyttens front.
--------------------------------------	--

Drivlina

Motor

Bränsle	Diesel
---------	--------

Vridmomentreduktion NOx-övervakning

Med

Vid en större avvikelse från laglig NOx-nivå reduceras motorns maxmoment med 40 % så länge avvikelsen finns.

Vevhusventilation

Öppen

Elektrisk motorvärmare

Med

En insticksvärmare hettar upp kylvattnet i motorn. Detta underlättar start vid låga temperaturer och motorn uppnår mycket snabbare rätt arbetstemperatur.

Hastighetsbegränsare

85 km/h

Laddluftkylargardin

Med

Turboladdare, driftsklass

Special

Koppling

Kopplingssystem

Automatisk utan kopplingspedal

Växellåda

Opticruise

Med

Opticruise är ett automatiskt växlingssystem för manuella växellådor.

Prestandaläge

Ekonomi, standard, power

Kickdown

Med

Kraftuttag

ED Kraftuttag

ED120P

ED elektrisk förberedelse

Med 1 strömkrets

Innebär att nödvändiga parametrar är förprogrammerade i styrenheten, samt att kablage är fördraget i ramen och i instrumentpanelen. Strömställare ingår ej.

EG-kraftuttag, bakmonterat, kopplingsberoende

EG651P

EG651P är placerad på växellådans högra sida "kl 5". Kraftuttagets rotationsriktning är moturs i fordonets färdriktning och är avsedd för direktmontering av utrustning. Utväxling: 1:1.28 med låg split och 1:1.58 med hög split. Max vridmoment: 700 Nm.

Bakaxelväxel

Bakaxelutväxling

3,08

Differentialspärr

Med

Hytt

Hytttyp och fjädring

Takhöjd

Låg

Hyttfjädringstyp

4-punkt luft

Krängningshämmare hytt

Komfort

Leverans

Instruktionsbok, språk

Svenska

Hytt utvändigt

Belysning

Strålkastare, lamptyp	Xenon, gasurladdn.
Baklyktetyp	LED
Varselljus	Med
Varselljustyp	Med lysdioder och tända positionsljus
Skyltbelysning på tak	Förberedd

Förberedelse taks skyltbelysningen består av strömbrytare och kablage framdraget till genomföringshålet i hyttstommen.

Obs! Lampan /ljusramp köpes separat via parts.

Fjärrljus i solskydd	Med
Fjärrljus i stötfångare	Med
Dimstrålkastare i stötfångare	Med
Arb. belys. bakkant hyttvägg	Förberedd

Förberedelserna består av fördragna ledningar och förborrade genomföringshål med täcklock i plast där ledningarna är fästa..

OBS: Lampor och klämmor ingår inte.

Roterande varningsljus	Förberedd
------------------------	-----------

Fordon med ledningsnät för roterande varningsljus ditsatt på fabrik. Förbindningsdonen för vidare koppling finns i hyttaket.

De roterande varningsljusen kan aktiveras oavsett startnyckelns läge.

Instegsbelysning	Med
------------------	-----

Fönster och speglar

Vindruta	Tonad med elvärme
Bakfönster	Med
Dörrfönster	Enkelglas
Elfönsterhiss	Förar- och passagerarsida
Backspeglar, typ	Med luftriktare
Eluppvärmda backspeglar	Med
Elmanövrerade backspeglar	Förar- och passagerarsida
Vidvinkelpegel	Förar- och passagerarsida
Närsiktspegel passagerarsida	ECE-R46 till 04
Frontspegel	Med
Frontspegelform	Rektangulär

Hyttfärg och stripes

Hyttfärg 1 (1503)	Gul, 1366697
Kontraststripes dörr/sidoväg	Med
Solskydd utvändigt, målat	Med

Lackering komponenter, (MCC, Med lackerade komponenter
Multi colour)

Målning stötfångare	Hyttfärg
Målning lamphus	Hyttfärg
Målning insteg	Hyttfärg
Målning framstänkskärmar	Hyttfärg
Målning skärmtätningar	Hyttfärg
Målning frontgrill	Silver brilliant, 1928293, metallic

Övrig utvändig utrustning

Signalhorn (i front)	Tryckluftshorn i front
Takskenor	Med
Takräcke	Utan
Lås frontgrill	Med

Hytt invändigt

Stolar och bäddar

Förarstol	Medium Luftfjädrad med goda inställningsmöjligheter. Stolen går att luta, är justerbar i längsled och höjdlid. Utrustad med ett ställbart ryggstöd med integrerat nackstöd, snabblossningsfunktion för att snabbt släppa ur luften, justerbart svankstöd och förvaring under stolen.
Passagerarstol	Fällbart säte Ofjädrad stol med justerbart rygg- och nackstöd. Sätet går att justera i längsled och säkerhetsbältet är monterat i hyttväggen. Stolsdynan går att fälla upp och ryggstödet kan fällas horisontellt och bildar då en extra avställningsyta. Förvaringsfack under sitsen.
Eluppvärmd förarstol	Med
Armstöd förarstol	Med
Klädsel förarstol	Vinyl + textil Mörkgrått mönster med slitytor i vinyl. Slitstarkt och extra lätt att rengöra.
Klädsel passagerarstol	Vinyl+textil
Stolstötdämp just, förarsida	Med
Bältesvarnare förarsida	Med ljus- och ljudsignal
Vilustrustning	Med Vilustrustningen är avsedd för kortare vila i en daghytt. Den består av en bädd som fälls upp mot bakväggen.

Klädsel, draperier

Dörklädsel	Textil Består av plastpanel med textilinlägg i plysch i dörrsidan. Plyschklätt ambågsstöd i dörrpanelens överkant ingår.
Väggklädsel	Textil Sandfärgad textilklädsel som ger ett ombonat och varmt intryck samt en känsla av rymd.
Gardin Framruta o dörrar	Med

	Av laminerad textil, löper i glidskena från bakkant av sidorutan till mitten av vindrutan.
Gardin bakfönster	Med
Skyddsmattor	Gummi
Invändig förvaring	
Förvaring instrumentpanel	Fack med lock Ovanpå instrumentpanelen på passagerarsidan. Lock med avställningsyta och kanter.
Förvaring motortunnel / golv	Öppen Öppen förvaring i 19-hytt innebär att förvaringsutrymmet mitt under bädden nås genom att lyfta bädden. Förvaringsmodul i 14/16-hytt mellan stolarna mot bakväggen. Förvaringarna gäller för CP, CG och CR.
Förvaring dörrar	Med Extra förvaringsutrymme i båda dörrarna.
Instrument och reglage	
Instrumentpanel	Kort panel
Instrumentpanel, yta	Mönstrad Instrumentpanelen är efterbehandlad med "softlack".
Instrumentpanelfärg	Grå
Instrumentpanel, färg på paneler under	Grå
Kombiinstrument	6,5" färg, km/h Scanias mest exklusiva kombinationsinstrument. 6,5 tums färgdisplay och utrustad med färd dator. Sex mätare som visar: hastighet (km/h), varvtal, motortemperatur, bränslenivå, bränsleförbrukning och oljetryck.
Påbyggnadsinfo i kombiinstrumentet	Med Funktionen, påbyggarinformation i kombinationsinstrumentet. är aktiverad.
Färdskrivare	Digital, Stoneridge
Färdskrivare dataöverföring	Med Genom att abonnera på Scania Fleet Management trådlösa färdskrivartjänst kan kunden trådlöst ladda ned färdskrivarens data, från fordonet till Scanias servrar. Detta förenklar för kunden att uppfylla lagkrav i Europa. Data från fordonsenheten såväl som förarkortsdata kan trådlöst laddas ned och på ett säkert sätt lagras på Scanias server. Trådlös nedladdning är en tjänst som, med hjälp av Scania Communicator, laddar ner data från fordonets färdskrivare och via en säker förbindelse sänder det till Scanias server, där det lagras på ett säkert sätt.
Oljenivåindikering	Med
Lufttrycksmätare	Tryck i bar
Ratt	Standard
Ställbar ratt	Med

Växelväljarplacering	Under ratt
Centrallås	Fjärrkontroll
Nycklar/fjärrkontroller	4 st
Fjärrkontroll frekvens	433 MHz
Alkolås	Förberedd Scania erbjuder en förberedelse för att sätta in en elektronisk spärr i anslutning till tändningen (alkolås).
Farthållare, reglage	I ratt Knappmodul placerad i rattens nedre del. Funktioner som ingår: Återställ/Öka/Minska/Paus/Resume/Accelerate/Retard/Pause) Konstantfartbromsning ingår om fordonet har Retarder.

Farthållare aktiv framförhållning Med

Farthållare med aktiv framförhållning och Eco-roll är en komforthöjande bränslebesparande funktion. Systemet använder sig av GPS och kartdata för att styra motor, växellåda, retarder och färdbröms.

Scania körfältsvakt, LDW

Med
Scanias körfältsvakt, LDW (Lane Departure Warning), är ett praktiskt hjälpmedel som varnar föraren om fordonet är på väg att korsa vägmarkeringarna.

Avancerad nödbroms

Med
AEB är ett avancerat nödbromssystem som med hjälp av kamera och radar kan lindra följderna av trafikolyckor mot framförvarande fordon, med

Aktiv säkerhetssystem (pris)

AEB + LDW

Klimatsystem

Temp.kontroll

Automatisk
Helautomatiskt klimatsystem (klimatanläggning) som styr temperatur och fläkt samt fördelar luften på ett optimalt sätt. Endast önskad temperatur ställs in.

Luftkonditionering

Med
AC som effektivt kyler ner luften i hytten och minskar imbildning. Funktion för recirkulation av kupélufte ingår.

Tillsatsvärme, hytt

Kupé- och motorvärmare, vatten-luft
Vatten-luftvärmaren är en hytt- och motorvärmare med en effekt på 9.5kW.

Defrosterfläkt varvtalstyrning

ACC kontrollerad

Kommunikation

Radio och CD

Medium, reglage i ratt
Radion är helt integrerad i instrumentpanelen och följer instrumentpanelens linjer snyggt.

Radion har både CD- och MP3-spelare integrerad och de olika funktionerna kan styras med kontrollknappar i ratten.

Kommunikationsradio

Förberedd
Spänningsomvandlare 12V, elkablage och framdragen antenn till fack i

Communicator	takhyllan ovanför föraren ingår. C300 komplett Utrustad med Scania Communicator
Communicator teleoperatör	Telenor
Övrig invändig utrustning	
230 V hyttuttag	Med 230 volt eluttag i hytten avsett för att anslutas till extern strömkälla via anslutning i fotsteget, det vill säga endast för stationär användning.
Eluttag 12 V	Med Ett uttag för 12 och 24 volt. Placerade i instrumentpanelen på passagerarsidan. Extra 24 volts uttag i strömställarpanelen, som är placerad vid den nedre bädden i sovhytter.
Invändig belysning	Exklusiv+bakgr.belysning Består av taklampor, lampor i takhyllan, läslampor för bädd/ar i sovhytter, belysning under långa instrumentpanelen samt lampor i de yttre förvaringsfacken. Bakgrundsbelysningen består av röda lysdioder som är integrerade i taklamporna, i belysningen under långa instrumentpanelen samt i instegsbelysningen. Slås av och på via separat strömbrytare.
Inv.solskydd förarsida	rullgardin Invändigt sidosolskydd av rullgardins typ som skyddar föraren från solinstrålning genom sidorutan.
Räddningsutrustning	Med Räddningsutrustning som uppfyller kraven enligt DIN13164. Innehåller en ficklampa, en gulfärgad väst med reflexer, en nödsituationsfilt och ett första-förband-kit.
Verktygssats	Med
Varningstriangel	1 st En hopfällbar varningstriangel levereras tillsammans med fordonet.
Brandsläckare	1x2 kg 2 kilos i standardutförande med kort slang.
FFU och S-order	
FFU	Med
Alkolås FFU	Dräger Montering av alkolås Dräger Interlock 7000 på instrumentpanelen.
Fäste för plog, FFU	Standard Montering av fäste för snöplog. Plogfästet levereras med gummiskydd.

Biltyp: Scania P410 6x2*4 HSA 4,10 Plogbilsförberedd
Hytt: P16
Kraftuttag: ED120 med adaptersats
Fjädring: Parabel fram och luft bak

Vi tackar för Er förfrågan och har nöjet att offerera följande för Peter Nybergs Bygg & Entreprenad:

Kran **Palfinger PK22002D EH** med 5 hydrauliska utskjut till 14,9m samt 1 manuell pipa 2m. **Slang och rörsats** med ventiler för två verktyg, **multifaster** snabbkoppling. Power link plus dubbla länksystem, extra vipparmsvinkel 15grader, 4-sektioners Danfoss ventilpakettyp PVG32 inkl elmoduler med Scanreco radiostyrning med linjärspakar. Kranen manövreras via radio, kabel eller manuellt med spakar. Automatisk dumpventil, Paltronic 50 övervakningssystem, elektronisk -HPLS, stabilitetskontroll HPSC kontrollerar stabiliteten 360gr och med variabel stödbensbredd, kontroll av stödben i parkeringsläge, ledade stödbensfötter, hydrauliskt utkörbara stödben till 6,6meter, **fast på ventilsida**, automatiskt uppsvängbart 180gr andra sidan. Manövreras via spakar på ventil. Lashållarventiler på lyft, vipp, utskjutscylinder, Central smörjpunkt till kranfot. Oljekylare 8,5Kw. Belysning halogen 150W på vipparm. Kranen lackerad trafikröd Ral 3020. Lyfikrok 8T. Skydd för lyftcylinderns kolvstång

Kranfundament för montering av ovanstående kran bakom hytt

Skopa Bakker RLO80 volym 400l med lösa gavlar
Rotator IVR 5, länk och rotatorkrok
Multifaster koppling

Fotplattor 2st 500x500x50 med hållare ovanpå verktygslådorna

Hydraulpump variabel typ SVH 112 monterad på växellådkraftuttag
Hydraulpump typ F2-70/35 med dubbel bypassventil

Hydraultank rostfri ca 200l med urtag för stödben. Inbyggt returfilter, monterad på chassieram

Hydraulolja av mineraltyp Handel 46

OFFERT 2017-04-26/2345-2

Sörling/Isbo	Silverstar typ L för bakåttipp. Hjälpfram av u-profiler 160mm med krysstag av hålprofil 100x100mm, mekanisk flakstötta och stoppstropp för bakåttippning. Tippaggregat mittmonterat med tippcylinder i vagga, hydrauliskt gränsläge, max arbetstryck 250 bar. Manöverventil elpneumatisk EED, monterad i hjälpfram. Enkelverkande ventilsektion för tipp bil, enkelverkande sektion för tipp släp, dubbelverkande sektion för automatläm. Flak: bygghöjd 305 mm, bottenplåt av 5mm HB 500, invändig längd 4800mm, utvändig bredd 2600mm. Framstam av 4mm plåt av DX 650, höjd 1000mm, skarvframstam av rör med nät, övre hörn raka, höjd till hytthöjd. Sidolämningar: av 40mm eloxerade aluminiumprofiler H=800mm, 3st på hö sida fällbara, vä sida fällbara - första öppnas som dörr. Lämstolpar K30 aluminium lätt demonterbara. Automatläm typ 2, hydraulisk höjd 400mm, automatlämslucka fast monterad i bakbalk med fasta stopplackar för lucka fälld. Bakläm, ingår ej
Skarvlämningar	3st per sida av 25mm eloxerade aluminiumprofiler H=500mm skarvstolpar av stål typ påstick
Lastsäkring	utv/inv surrning Laxo vändbara 5st per sida Repkrokar under avgasprofil c/c 500mm, 4st på framstam och 4st under bakbalk
Stege	utdragbar stege med trappsteg monterad under flak vä sida under dörr samt en stege vä bak
Fotsteg	utdragbart monterad hö sida ovanför ljuddämpare
Lastlampor	9-Led 2st underkant hytt, 2st 5-led vid insteg hytt 2st 6-led backlampor med separat brytare i hytt
Arbetslampor	2st 9-led på framstam tippflak
Blixtljus	Led, 2st baktill på bil. Separat brytare i hytt
Rotorljus	2st monteras baktill på lykthållare, sammankopplas med takskyltens strömställare
Verktyslådor	rostfri 1st 800x600x600mm 1st ca 700x600x600mm sammanbyggd med hydraultank hö sida
Takramp	typ Standby MFG139 med reklamplats, monteras på fabriksmonterat takfäste
Vision X	Ledljusramp typ XPR-21M 40"spoiler kit i solskydd, IRIS teknik, 22659 lumen

OFFERT 2017-04-26/2345-2

Sidokrockskydd	med rostfria sidokjolar, hö sida från framskärm till stödben och vä sida från batterilåda till stödben och stödben till verktygslåda. Medföljande sidopositionsljus fälls in i sidokjolar samt kompletteras med 2st sidopositionsljus mellan skärmarna
Stänkskärmar	av plast kpl med galvade skärmstad, antispraydämpande stänkskydd, reflexer.
Lykthållare	rostfria typ Åkarnas för befintliga bakljus
Dragbalk	underliggande DB75
Takbåge	bakre typ Trux med 4st led arbetslampor 50w
Kamera	MXN med 7" LCD färgmonitor och 1st kamera med visir monterad baktill på bil
Centralsmörjning	typ Lincoln av kran, chassie och tipp
Plogutrustning:	
Ramfäste	fabriksmonterad typ VV95 Mählers
Stagingfästning	nedre för fabriksförberedd front
Skyddskåpa	
Sidoplogfäste	främre typ Flex
Bakre utskjutsbom	US 84 med snabbfäste
Omkastarventil	
Plogbelysning	Fabriksmonterad
Ploghydraulik	bestående av plogventil med 3 funktioner varav ett med flytläge. Sidolyftfunktionen kopplas mot tippventilens släp/tippfunktion. Framdragning och inkoppling av samtliga plogfunktioner, koppling av plogar via radiostyrning . Plogstyrningslåda med joystick och strömställare för flytlägen, backautomatik samt belysning -integreras i fällbart armstöd. 3-poligt uttag fram och på sidan för ledljus. Multikoppling bildel fram för plog. Plogventil monteras vid befintlig tippventil på chassieram.
El/hydrauluttag	bak för saltspridare, 24-polig Hartingkontakt, kablage draget till hytt för anslutning av manöverpanel. Extra tryckrör för hydrauluttaget

Åkerns
hydraulservice

OFFERT 2017-04-26/2345-2

- Lackering** av hjälpram tipp, kranfundament och monteringsdetaljer i chassiekulör. Flakbotten, kantlina, framstam, bakbalk, automatläm, lämsolpar och skarvstolpar i solid kulör gul RAL136697. Rostfritt, aluminium och plast lackeras ej.
- Enskilt godkännande** inkl reflexmärkning av påbyggnad
- Stabilitetskörning** av kran enligt maskindirektiv
- Montering** av ovanstående material, flyttning av lufttankar. Parameterinställning av påbyggarfunktioner. Inkoppling av start, stopp och gas i bilhytt