



## New Holland CX6.90 RS 2023

Ohjehinta sis.alv 24 % (€) 350000

<b>Merkki</b>	New Holland	<b>Valmistusmaa</b>	POL	<b>Hinta ovh vakiovarustein sis.alv 11/2023</b>	350000
<b>Koneistotyyppi: K=kohlin H=hybridi R=rumpu</b>	K	<b>Puintikoneiston leveys kelalla, ei koske rumpupuumuria</b>	156	<b>Moottorimerkki</b>	FPT
<b>Moottorimalli</b>	CURSOR	<b>Teho(kW) ISO *=suurin moottoriteho</b>	245*	<b>Iskutilavuus/sylinterit T=turbo I=välijäähdytys</b>	8,7/6 TI
<b>Päästöluokka stage EU SCR, EGR DPF, DOC</b>	5 DOC+SCR-F	<b>Leikkuuleveys vakiopöydällä (cm)</b>	732	<b>Vaihtoehtoiset leikkuuleveydet (cm)</b>	915
<b>Korkeusasetuksen muistipaikat leikkuu/päiste (kpl)</b>	2/1	<b>Leikkuukorkeus-automatiikka</b>	V	<b>Leikkupöydän kallistus-automatiikka</b>	V
<b>Terälaitteen kärkien etäisyys syöttöruummun harjoista (cm)</b>	55	<b>Leikkuupöydän pituuden säätö, säätöalue (cm)</b>	Ei	<b>Kaatokelan käyttö S=sähköinen H=hydraulinen M=mekaaninen</b>	H
<b>Kaatokelan adaptiivinen nopeussäätö</b>	V	<b>Puintikoneiston pääkelan halkaisija ja varstojen lukumäärä (cm/kpl)</b>	60/8	<b>Pääkelan varstasillan Pinta-ala (dm2)</b>	104
<b>Esipuintikela</b>	Ei	<b>Jälkipuintikeloja olkikelan lisäksi (kpl)</b>	2	<b>Varstasillojen yhteisala (dm2)</b>	235
<b>Puintivälin säätö M=mek S=sähköisesti ohjattu</b>	S	<b>Kohlinten lukumäärä (kpl)</b>	6	<b>Kohlintilan leveys x kohlmien pituus (cm)</b>	130x345
<b>Valmistajan ilmoittama kohlinala (dm2)</b>	645	<b>Olkiravistelijä kohlintilassa</b>	Ei	<b>Rajaisten tarkkailu N=näytöllä L=luukku K=kamera</b>	N
<b>Hybridipuimurin roottoreiden lukumäärä, halkaisija ja pituus (cm)</b>		<b>Hybridipuimurin roottoreiden erottelualue (dm2)</b>		<b>Hybridipuimurin roottoreiden nopeus (r/min)</b>	
<b>Roottoripuimurin roottoreiden lukumäärä, halkaisija ja pituus (cm)</b>		<b>Roottoripuimurin roottoreiden erottelualue (dm2)</b>		<b>Roottoripuimurin roottoreiden nopeus (r/min)</b>	
<b>Ruumenseulan Pinta-ala (dm2)</b>	207	<b>Ruumenseulan esiseulojen pinta-ala (dm2)</b>	68	<b>Siemenseulaston kokonaisala (dm2)</b>	206
<b>Sähköinen seulaston säätö</b>	V	<b>Viljasäiliön tilavuus (m3)</b>	9,3	<b>Viljasäiliön tyhjennysnopeus (l/s)</b>	100
<b>Tyhjennysruuvien korkeus (m)</b>	4,2	<b>Tyhjennysruuvien pituus *=ulottuvuus keskilinjasta (m)</b>	*6,2	<b>Ajovoimansiirron nopeusalue (km/h)</b>	0-30
<b>Vetävä taka-akseli</b>	L	<b>Tasauspyörästön lukko</b>	V	<b>Ohjaamomelu (dB(A))</b>	74
<b>Ilmastointi A=automaatti-Ilmastointi</b>	V(A)	<b>Puintisäätöjen tallennus muistipaikolle, lukumäärä (kpl)</b>	V	<b>Satomittaus K=satokartoitus</b>	L
<b>Paino vakiovarustein polttoainesäiliöt täynnä (kg)</b>	15200	<b>Polttoainesäiliön tilavuus (l)</b>	670	<b>AdBlue- säiliön tilavuus (l)</b>	110

<b>Suurin korkeus *=säiliön kannet avattuna (m)</b>	*5,00	<b>Leveys kuljetus- asennossa vakiorenkailla (m)</b>	3,70	<b>Maavara (cm)</b>	55
<b>Rengaskoko edessä vakiona tai tejojen leveys (cm)</b>	900/60R32	<b>Rengaskoko takana vakiona</b>	500/70R24	<b>Edessä suurin vaihtoehto tai suurin telaleveys (cm)</b>	900/60R32
<b>Takana suurin vaihtoehto</b>	500/85R24	<b>Lisätietoja:</b>			