

Truck Specification

1 x RX 20-16C



STILL electric forklift truck RX 20.
Become electrified.

- + Maximum performance through optimum values during acceleration and reversing facilitates maximum handling performance and driving speed.
- + Optimum efficiency thanks to minimal energy consumption at maximum range with one battery charge.
- + Maximum precision thanks to hydraulics with pinpoint accuracy, as well as ultimate manoeuvrability make it possible to work in the narrowest aisles while at the same time benefiting from driving characteristics which are agile, yet stable.
- + Optimum safety thanks to robust vehicle design, best circumferential view and optimum visibility due to the new mast.
- + Maximum ergonomics thanks to the high-quality design of the driver's workplace, e.g. due to wide access, large foot well and comfort seat as well as a wide range of control options.
- + A unique intelligent display and control unit allows easy configuration of performance parameters such as driving and lifting speeds at the press of a button.

Pictures may differ from the quoted configuration

For more information, please visit: www.still.dk/rx20

Type

Model	STILL El-gaffeltruck type RX 20-16C
Batterirum	til trog 315 - version B
Batteridør	Ladestilling af batteridør via metalbøjle
Batteriskift	Markets hurtigste batteriskift. Batteridøren åbnes og batteriet tages direkte ud af siden, f.eks. med palleløfter
Hjulmontering foran	Superelastik 180/70-8
Hjulmontering bagved	Superelastik, system SIT, 125/75-8

Mast

Mast	Triplex-mast med frit udsyn og fuld friløft
Byggehøjde h1	2.160 mm
Friløft h2	1.570 mm
Nominelt løft h3	4.920 mm
Max. højde h4	5.540 mm
Grundlasteevne	1.210 kg
Løftekapacitet til løftehøjde	4.500 mm
Løfteevne ved maks. løft	880 kg
Last tyngdepunkt	Last tyngdepunktet for dette køretøj er 500 mm
Bredde	1.099 mm
Max. bredde	1.099 mm
Slæde	Integreret gaffelflytter m/sidskift ELM type 6IFPF 6 ruller, bredde 1100 mm, Faste akselstyrede gafler 1200x100x40 åbningsområde fra inderst til inderst på gaflerne 115-815 mm sideforskydning +/- 175mm
Gafler	Last via aggregat
Tiltvinkel	5/6 grader tilt frem/tilbage
Ekstrahydraulik	dobbelt til Triplex
Hydraulikkobling	Direkte tilslutning højre / direkte tilslutning venstre
Løftehastighed	3 fastlagte løfteprogrammer Begrænsning af løftehastigheden ved tryk på knap til sikkert arbejde f.eks. i de største højder eller ved følsom last

Førerplads

Sikkerhedstag	Sikkerhedstag åben til alle sider, indstigningsgreb foran venstre, holdegreb bagved højre
Førersæde	MSG 65 Komfort Tekstilbetræk og lændestøtte
Sikkerhedstagshøjde	Byggehøjde over sikkerhedstag ca. 2035 mm Højde kan variere pga. ekstraudstyr
Tagrude	Lamineret sikkerhedsglas, tonet



Bakspejl indvendigt	Panoramaspejl
Handskerum	Handskerum til smådele samt flaskeholder
Ekstra kabineudstyr	Holdegreb på sikkerhedstagets stolpe bagved højre
Hydraulikbetjening	Fingertip (4 greb) med armlæn inkl. valg af de hydrauliske funktioner, valg af køreretning og horn
Hydraulikbetjening parameter Display	uden klemmefrigivelse STILL EASY Control Fuldt grafisk farvedisplay, computer med menuopbygning til intuitiv kommunikation med køretøjet.
Hydraulisk anlæg	Hydraulisk olie HVLP 68 af høj kvalitet til helårsbrug
Køreaktivering	Enkeltpedal, skift af køreretning på hydraulikbetjeningen
Tændingslås	Nøgle 530
Sikker parkering	Advarselstone, når køretøjet forlades og håndbremsen ikke er trukket.
Selekontrol	Aktivering af kørsel kun med fastgjort sikkerhedssele. Ikke ved Sauermann-fastholdessystem)

Udstyr

Belysningsanlæg	LED-udførelse foran: 2 LED-projektører med blinklys bagved: LED-baglygter og bremselys, blinklys, katastrofeblik (inklusive minikonsol)
Aktivering belysningsanlæg	via kontakt
Arbejdsprojektør bagved	LED på sikkerhedstaget, foroven, venstre og højre
Aktivering projektør bagved	via kontakt
Arbejdsprojektør foran	LED på sikkerhedstaget, foroven, venstre og højre
Aktivering projektør foran	via kontakt
Safety Light bagved	STILL Safety Light, blå lyspunkt
Aktivering Safety Light bagved	ved bakning
Kørselsleder password	1.111
Timetæller	kun med køre- og løftemotor i drift
Batteri indikator	med løftefrakobling
Batteristik på Maskinen	320 A, DIN 43589 fabrikat Schaltbau, LV
Pilotstik indvendig	Uden Pilotstik
Pilotstik udvendig	Uden Pilotstik
Kodestift	Kodestift gul
Anhængerkobling	Pløk i kontravægt
Farve	Orange/sølvmetallic
Tekst	Dansk
Dokumentation	1 x drifts- og vedligeholdelsesvejledning samt 1 x reservedelsliste
Sikkerhedsanordning	Sikringsklap på kontravægt
Håndbremse	Mekanisk håndbremse
Køreprogram	3 fastlagte og 2 frit konfigurerbare køreprogrammer til rådighed i de 3 driftsmodul Blue-Q, STILL-Classic og Boost modul
Curve Speed Control	Styreinkelafhængig hastighed der minimerer risiko for tab af godset.

Batteri

Antal batterier pr. maskine	1
Batteri fabrikant	STILL
Batteritype	Bly/Syre
Batteri	48V 5PzS 625 STILL, 315
Trog	315
Batteristikforbindelse	320A DIN Schaltbau LV
Pilotstik indvendig	Uden Pilotstik
Pilotstik udvendig	Uden Pilotstik
Kodestift	Kodestift grå
Automatisk vandpåfyldning	STILL 48 V
Kassefarve	RAL 7021 sort-grå
Lak på batterikasse	Underside batterikasse lakeret
Blytillæg	For batteri 48 V / 5PzS 625 Ah, Trog 315
Batterivægt	905 kg

Ladeensretter

Antal opladere pr. maskine	1
ekstern oplader	D 48 / 100 eco XM
Lader Beskrivelse	Lader med microprocessorstyring Optimal ladning ved enhver afladningstilstand af batteriet via tælling af amperetimer fuldautomatisk ladeforløb Ah balanceret ladeteknik for sikker fuld opladning Visning af den resterende ladetid i 120, 60, 30 og 15 minutter Omgivelsestemperatur 40 ° C Lagring af de sidste 128 ladningsdata integreret fejldiagnose Beskyttelse IP 21
Opladningstid	Ladetid 7 - 8,5 timer
Landeudførelse	Danmark



Opladerstikforbindelse	320A DIN Schaltbau LV
LDG stik indvendig	Uden Pilotstik
LDG stik udvendig	Uden Pilotstik
Kodestift	Kodestift grå
Nettilslutning	Nettilslutning D 400 V 50Hz
Netstik	Trefaset stik CEE 16 med N-leder
Udførelse ladeledning	3m
Netsikring	16 A
Vægt	80,00 kg
Nominel spænding [kVA]	7,40 KW
Dimensioner	575x380x390 mm