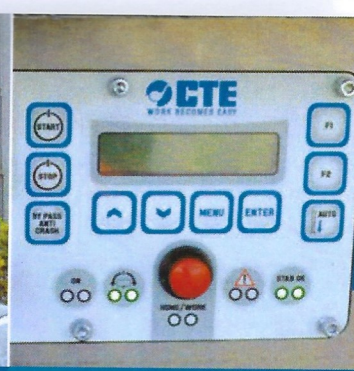




KORIKUORMA 300 KG



DIAGNOSTIIKKANÄYTTÖ

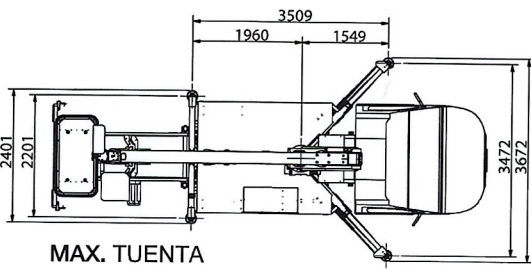
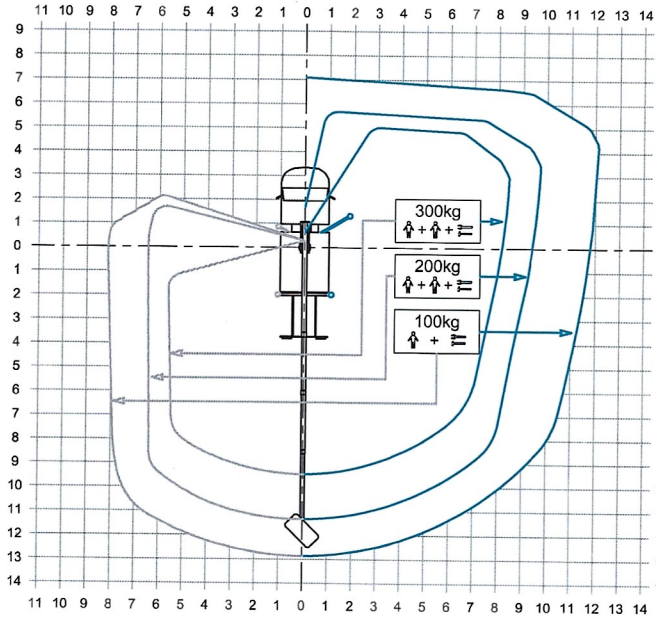


HELPPO KÄYTTÄÄ



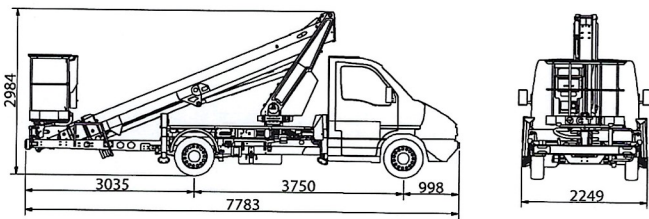
VAKAA

TUENTAKAAVIO



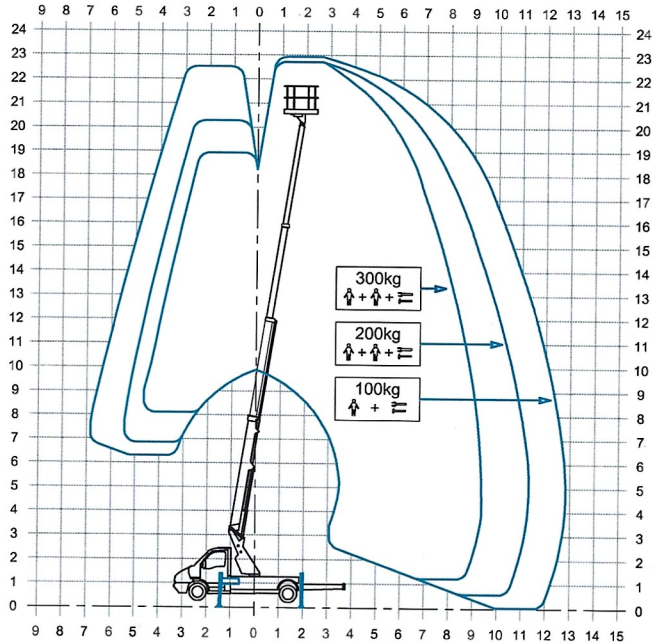
MAX. TUENTA

MITAT

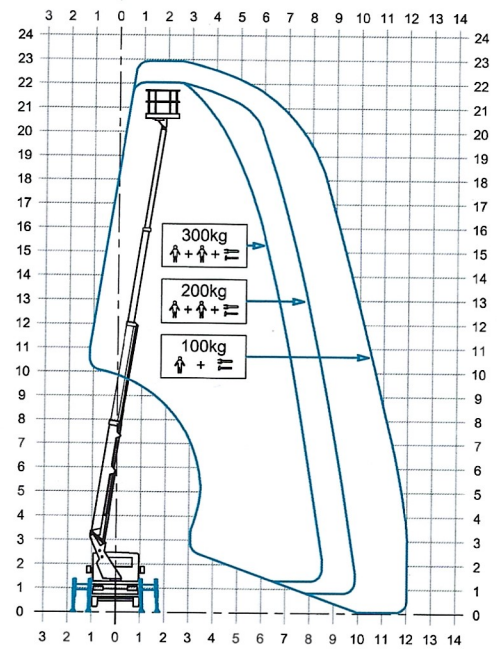


- 23* m** **1,4 x 0,7 x 1,1 m**
- 21* m** **13* m**
- 300 kg** **GVW min 3.500 kg**
- VTR 250 kg**

NOSTOKAAVIO



±320°



* max ulottuvuuden ja työskentelykorkeuden arvot ja toistettavuus voi vaihdella ± 3 %

Valmistaja varaa oikeuden muuttaa tuotetietoja Tekniset ominaisuudet ja piirroset koskevat vain B-LIFT 23 -mallia- ed. 09/21
Esitteen käännös TKV Kuljetus Oy - 2022

OTE B-LIFT 23 HV

TKV Kuljetus Oy

www.nosturivaruste.fi

www.tkv.fi

info@tkv.fi

0400 538 557

CTE B-LIFT 23 HV

työskentelykorkeus 23 m , sivu-ulottuma 13 m
ja maksimi korikuorma 300 kg



S³ EVO



Vaka



Monipuolinen tuenta



Kompakti

TEKNISET OMINAISUUDET

- » Teleskooppipuomi (4 elementtiä: pääpuomi+3 teleskooppijatketta)
- » Pylvään kääntö +/- 320°
- » Sujuvat liikkeet, proportionaalinen ohjaus
- » Moottorin käynnistys ja sammutus korista ja alhaalta
- » Automaattinen auton moottorin rpm-säätö
- » Anti-slip -alumiinilattia korissa
- » Alumiinikori 1400x700x1100 mm
- » Hydraulinen korin kääntö 90° + 90°
- » Automaattinen korin vaaitus
- » Neljä tukijalkaa; edessä säädettävät tukivarret ja takana kiinteät. Tuennan valvonta sensoreilla.
- » Monta erilaista tuentamahdollisuutta (S3 Smart Stability System EVO)
- » CAN BUS elektroninen käyttöjärjestelmä
- » Selkeät ohjauspaneelit, LED-näyttö helpottaa käyttöä
- » Graafisessa näytössä reaaliaikainen tieto korin sijainnista ja korikuormasta
- » Käyttö sauvaohjaimista (joystick)
- » Häätälaskun ohjaus alaohjauksesta
- » Diagnostiikkatiedot näytössä
- » Hydrauliiikan käyttövoima auton ulosotosta
- » Voiman ulosoton merkkipalo ja sumneri
- » Tuntimittari
- » Korissa 230 V vaihtovirtapistoke
- » EN 280:2015 CE sertifioitu
- » Vakiovärit sininen (RAL 5017) ja valkoinen (RAL 9003)



S3 EVO
SMART STABILITY SYSTEM
EVO 201



katso video

STRENX
PERFORMANCE STEEL

IPAF

CTE B-LIFT 23 HV