

TECHNION



xCrane

**Tehokas ja
helppokäyttöinen
nosturin ohjaus-
järjestelmä**

Technion Oy
Linkkikatu 15
21100 Naantali FINLAND

tel. +358 (0)40 191 1000
fax +358 (0)2 438 9907

www.technion.fi

TECHNION



Saavuta paras kuljettajakohtainen tuottavuus kaikissa työvaiheissa älykkäällä **xCrane** nosturi-ohjausjärjestelmällä!

xCrane on yhteensopiva kaikkiin traktori- ja kääryalustaisiin nostureihin hydraulikkaratkaisusta riippumatta.

xCrane soveltuu uusiin nosturi-asennuksiin, mutta voit myös päivittää olemassa olevan ohjausjärjestelmäsi.

Käyttäjähöydyt

- Suorituskyky ja tehokkuus; **xCrane** tarjoaa vasteajoiltaan nopean ja tarkan ohjauksen
- Käyttäjystävällinen; **xCrane** yksinkertainen käyttöliittymä on helppo oppia ja sujuva käyttää
- Matalat elinkaarikustannukset; **xCrane** on yhteensopiva monien joystickien kanssa
- Lyhyet huolto- ja korjaukset ohjeistavan itsediagnostiikan ansiosta
- Järjestelmäpäivitykset onnistuvat kätevästi USB-muistitikulla
- Kenttäolosuhteissa koestettu toimiva ja kestävä järjestelmä
- Yksi edullisimmista ratkaisuista markkinoilla
- Voit räätälöidä sen haluamaksesi tilausoptioiden avulla

Tilausoptiot

- Istuinkytkin ja ovikytkin
- Eri joystickmalleja saatavana
- Hydraulikkaöljyn lämpötilan ja paineen mittaus
- Liitettävissä langattomiin kauko-ohjaimiin

Järjestelmän ominaisuudet

- Ohjaa vakiona 16 hydraulista liikettä, laajennettavissa 36:teen ohjauslähtöön
- 3.2" värinäyttö
- Nopeus, rampit ja progressio säädettävissä jokaiselle liikkeelle erikseen
- Joystickin kalibrointi, suodatus ja kuolleen osan eliminointi
- Työaikalaskuri
- Technion QUICK TRIM on kätevä nopeudensäätö, jolla voidaan optimoida eri työvaiheiden tehokkuus
- **xCrane** on laajennettavissa lisäominaisuuksilla
- Puomin kellunta kuljetusasennossa
- Puomin kellunnan varmistustoiminto
- Liitettävissä traktorin ohjausväylään

xCrane liittyy traktorin omaan ohjausjärjestelmään hyödyntäen sitä esimerkiksi kääryn ohjauksessa

- Kommunikointi CAN J1939 liittymän kautta
- Kääryn veto kytkeytyy automaattisesti päälle ja pois huomioiden suuntatiedon
- Vedon automaattinen poiskytkentä nopeuden kasvaessa riittävästi
- Traktorin ohjaus joystickillä
- Akselilukon automaattinen kytkentä

Technion Partner