



- **STORM tyhjennospumpu (10 000 l/min)**
- **Hydraulinen vetokoukku**
- **Hydrauliset jarrut**
- **Renkaat 750/60R30.5**
- **Hydro-Tandem (hydraulinen akselivaimennus)**
- **Selkävarsi (Ø 200 mm)**
- **Esivarustus hydrauliselle sekoittimelle**
- **Maki-Reini 4S täyttöpumppu (Ø 200 mm)**

VAKIOVARUSTEET

- Valmistettu erikois korkealuokkaisesta teräksestä
- Säiliö kuumasinkitty sisältä ja ulkoa
- Valmistettu EN707-standardeja noudattaen
- 4 m PVC-putki (Ø 6")
- Letkunkannattimet
- 6-kulmainen Walterscheid PTO-akseli
- Perrot-liittimet
- Tarkka levitin
- Täysin LED-tupla kuorma-autotyypin valot
- Monokokki-rakenne (900 mm sinkityt kulmat on hitsattu koko säiliön pituudelta), Ø 8" tyhjennyslippa nopealla avauksella (kivisuodatin) säiliön alla
- Esivarustus levitysvarsille ja integroidulle L-linkille
- Matala vetokorkeus
- JOSKIN Ø 80 mm 4 T pultattu polvilukko (suuri levy)
- Hydro-Tandem: hydraulinen akselivaimennus (pultattu ja säädettävä - 1 600 mm akseliväli) - manuaalinen korkeussäätö
- Takana vapaa ohjaava akseli hydraulisella lukolla (DA) ja iskunvaimennin (VAROITUS: vapaa ohjaava akseli on lukittava heti, kun nopeus ylittää 15 km/h)
- STORM tilavuus keskipakoispumppu mekaanisella käytöllä (vain tyhjennykseen) (1 000 rpm)
- 6" putket levitysjärjestelmään ja takaisin säiliöön hydraulisella 3-tieventtiilillä (DA) (paluu säiliöön venttiilin ollessa suljettuna - sekoitus)
- Pumppu koteloituna integroitu kivisuodatin
- Ylivuoto turva
- Pitkä osoitin säiliön etuosassa
- Manuaaliventtiili säiliön takana (paitsi Vacu-STORM-mallissa)
- Ylätyttöaukko (Ø 520 mm) manuaalisella avauksella
- Henkilöliikenneaukko (Ø 600 mm) säiliön etuosassa
- Laajakulmainen PTO-akseli, jossa leikkauspultti



ERIKOISVARUSTEET

3410S	VOLUMETRA 16500 D lietepumppu STORM-tyhjennyspumppulla
1775	Akseliväli: 1 820 mm:n sijasta 1 550 mm Hydro-Tandem tai Hydro-Tridem (KIELLETTY kiinteilläakseleilla) - PAKOLLINEN renkailla, joiden Ø on 1 601 - 1 675 mm ADR-akselit 2 300 130-10G 406 x 120 mm jarruilla kaksiakseliseen ajoneuvoon, jossa on vapaa tai itsenäinen ohjausjärjestelmä, 2 100 130-10G 406 x 120 mmsijasta (ajoneuvon leveys ≈ 3 200 mm)
3794 x 2	Renkaat 750/60R30.5 (BKT) FL630 Super 181 D (Ø 1 675 x 754 mm, 11 220 kg per rengas nopeudella 40 km/h ja 4 bar) 400R22.5 sijasta
316	Hydrauliset jarrut ilmanpainejarrujen sijasta kaksiakselisessa ajoneuvossa 02/07/2024
1447	Hydropneumaattinen vetokoukku (DA) joustavan vetokoukun, äänieristettyjen vetokoukkujen tai yksinkertaistetun hydropneumaattisen vetokoukun sijasta (1 yksittäinen typpiakkumulattori - vaimennus kuormitettuna)
1448	LED-pään ääriivamerkki- ja sivuvalot
937	2 LED-takatyövalo + vilkkuvalopuhuri (ohjauslaatikko ohjaamossa)
012	Ø6" (150 mm) yhteyspiiri (läpinäkyvä perspex-putki) standardiominaisuuden sijasta
3729	Hinta-alennus ylätyttöaukon (Ø 520 mm) poistamisesta manuaalisella avauksella ja portailla
896	Esivarustus hydrauliselle sekoittimelle
5660	PENDI-START esivarustus COBRA2, QUADRA, EUROLINER ja VOLUMETRA takaventtiin ja standardilevittimen sijasta
1871	Universaali sisäänkäyntiblokki virtausrajoittimella, paineensäätimellä, 1 PVG-jakajalla sähköventtiiliä varten ja Load Sensing -järjestelmä (signaaliitöntä)
1782 x 4	Matala virtaus sähkö-hydraulinen ohjaus - kaikki paitsi hydraulimoottori (macerator, turbo, silppuri) (sisäänkäyntiblokki pakollinen) - per toiminto
1880	Korkean virtauksen sähkö-hydraulinen ohjaus (tarvitaan macerator(eille), turboille, silppurille, sekoittimelle ja renkaiden etäohjausjärjestelmälle) (vaihtoehto 1871 pakollinen) - per toiminto
3607	Selkävarsi, jossa kääntökohta säiliön edessä, sisältäen: <ul style="list-style-type: none">• laatikkotuki säiliön etuosassa;• Ø 200 mm teollinen estoventtiili (DA);• turvakytin, joka estää selkävarren täydellisen kääntymisen useita kertoja samaan suuntaan;• F12-ohjausvartija sähköhydraulista ohjausta varten (viite 2249 pakollinen säiliöissä, joissa on ISOBUS-varustus);• 3 hydraulista niveltä; (3. nivel hydraulimoottorin integroimalla polviukolla);• laatikko selkävarrelle hydraulisella tyhjennysventtiilillä (sulkeutuu samanaikaisesti takaventtiin kanssa);• 5 matalan virtauksen sähköhydraulista ohjausta (5 x 1782);• keskitetty voitelu varrella, jossa voitelupiste(t) ihmisen korkeudella (EC-standardi). VAROITUS: sisäänkäyntiblokki pakollinen - hydraulinen pääsy yhteensopimaton. Maki-Reini 4S täyttöpumppu selkävarrella

8202 PENDISLIDE START 120/48PS2 viivalevitysvarsi jalaksilla

Vakiovarusteet

- Kääntyminen kahdella hydraulisella sylinterillä LOCKMATIC® hydrauliturvalaitteella
- SCALPER-Vario® pystysuorat maceratorit (säädettävällä virtauksella vastusterän säätämällä) (1 PSI-mallissa ja 2 PS2-mallissa) 6? manuaaliventtiilillä ja kivisuodattimella
- Jatkuvat letkut maceratorista maahan (25 cm välein)
- Iskuvaimennus turvalaitteet (putkien taittaminen esteen sattuessa)
- Kaltevuussäätö kaksinkertaisessa taittojärjestelmässä (pidennyspäiden nostaminen)
- Ertalon-jalakset
- Integroinut TWIST SYSTEM -tiputtamattomuuslaitteisto
- Liitäntäputki (6") säiliön ja työvälineen välillä
- Varastotukit
- Täysin LED:illä toimivat valot
- Täysin galvanoitu varsi

Erityisvarusteet

- Täydellinen sähkö-hydraulinen ohjaus laitteelle AUTOMATE 1+4 mukaan lukien:
 - sisäänkäyntiblokki (huom: itsenäistä sisäänkäyntiblokkia ei ole saatavilla muille toiminnolle säiliössä);
 - 1 matalan virtauksen toiminto hydrauliventtiilille;
 - 1 matalan virtauksen toiminto taittojärjestelmälle;
 - 1 matalan virtauksen toiminto kaksinkertaiselle taittojärjestelmälle;
 - 1 matalan virtauksen toiminto tiputtamattomuusjärjestelmälle;
 - 1 korkean virtauksen toiminto maceratorille.
- Sähkökäyttöinen maseraattorin kääntölaite
- 1 traktori-venttiili vaaditaan

3888

Levityslevyden vähennys vasemmalla/oikealla kahdella hydrauliventtiilillä (2 x 1782 pakollinen) (ei saatavilla 9 m varrella)

