

# ARPRE

TEHOKKAAT KORJAAMORATKAISUT

2023



# NOSTIMET

## BLITZ HYDROLIFT S3 -SIIRRETTÄVÄ NOSTOPILARISARJA

- Nostokyky 7,5 t / pilari
- Akkukäyttöinen
- Saatavilla neljän, kuuden tai kahdeksan pilarin sarja → helposti laajennettavissa myöhemmin
- Radio-ohjatut pilarit, ei kaapeleita
- Helppo ja nopea ladata
- Tasausjärjestelmä pitää huolen tasaisesta nostosta, vaikka kuorma olisi jakautunut epätasaisesti
- Saatavana myös 6,2 tai 8,2 t kapasiteetilla

**Blitz**



**AKKU-  
KÄYTTÖINEN –  
EI KAAPELEITA**

**AVOIN  
LATTIATILA**



## OMER KAR -PUOLISAKSINOSTIMET

- Nostokapasiteetti 8–35 t
- Rakenne jättää koko lattiatilan ajoneuvon alla avonaiseksi
- Erillinen turvalukitus jokaisessa jalassa
- Saatavana myös ravistimella varustettuna
- Ajosillan pituus valittavissa

  
**OMER**



### **KUILUNOSTIN BLITZ VARIO S15**

- Iskun pituus 800 mm
- Pikanosto
- Säädettävä kelkka → sopii kaikkiin kuiluihin



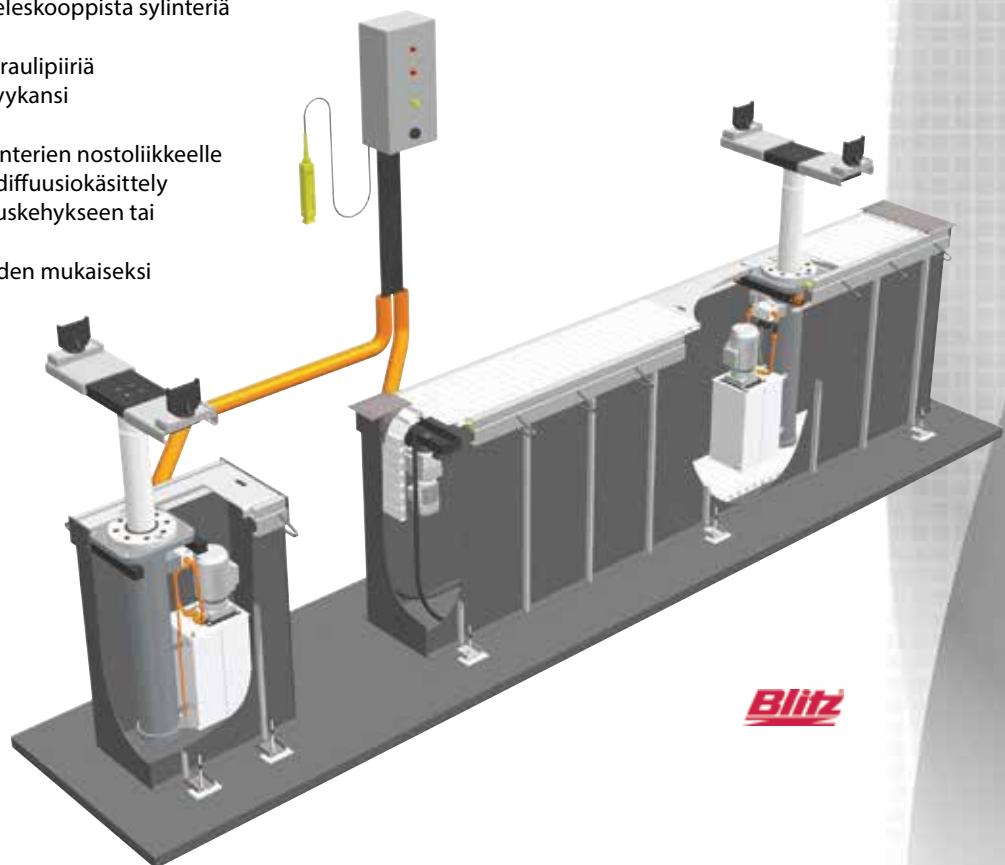
**USEITA  
MALLEJA**

### **BLITZ X, M JA R-SARJAN LATTIALLA KULKEVAT KUILUNOSTIMET**

- Teleskooppisylinterien
- Kompakti koko; iskun pituudet 1200–1300 mm
- Kapasiteetti 15/20 t
- Pitkä käyttöikä; kehitetty ja testattu yli 30000 nosto- ja laskusykliä
- Useita malleja kaikkiin tarpeisiin

### **BLITZ DUPLEX-UPOTETTAVA TELESKOOPPISYLINTERINOSTIN**

- Nostokyky 30–92 t; 2, 3 tai 4 teleskooppista sylinteriä
- Sähköhydraulinen toiminta
- Sylintereissä kaksi erillistä hydraulipiiriä
- Flexcover-rulokansi tai rihlalevykansi
- Ohjaus kaukosäätimestä
- Elektroninen synkronointi sylinterien nostoliikkeelle
- Kovakromatut sylinterit, nitrodifфуusiokäsittely
- Matala asennussyvyys; asennuskehukseen tai valmiiseen kasettiin
- Räätelöidään asiakkaan toiveiden mukaiseksi



**Blitz**

# HUOLTOKUILUT

*TÜV-hyväksytyt huoltokuilut  
raskaan kaluston huoltoon*

**RÄÄTÄLÖIDÄÄN TÄYSIN  
ASIAKKAAN TOIVEIDEN  
MUKAISEKSI**



- Täysin valmiiksi varusteltu huoltokuilu
- Kuilun pituus sekä huoltolaitteistot asiakkaan tarpeen ja toivomuksen mukaan
- Itsekantava rakenne
- Asennusaika alle yksi päivä/kuilu
- Putkisto- ja sähköliitännän jälkeen kuilu on toimitavalmis



## HUOLTOKUILUN KANNET

**LISÄÄ TILAA JA  
TURVALLISUUTTA KORJAAMON!**

- Kuilun täysin peittävä, kantavuus 13 t
- Asennus tasan lattiatasoon
- Kauko-ohjaus; lukittavissa haluttuun pituuteen
- ISO9001:2015 sertifioitu, vastaa DGVU 109 vaatimuksia
- Rääpäälöidään mittojen mukaan
- Helppo asentaa uuteen sekä jo olemassa olevaan kuiluun

**BALZER**  
Grubensysteme

# LETKUKELAT

*Suomalaista laatua omasta tehtaasta  
jo vuodesta 1961!*

## ARPRÉ -LETKUKELAT

Arpré-letkukelat valmistetaan omassa tehtaassamme Klaukka-  
lassa. Ne on erityisesti suunniteltu kestäämään kovaa kulutusta,  
joten raaka-aineet ja pintakäsittely on huolella valittu. Myös  
huollon helppous on ollut rakennesuunnittelun lähtökohtana.

- Avokelat ja koteloidut letkukelat
- Lähes 50 eri mallia
- Kaikille korjaamon nesteille  
ja paineilmalle
- Jakeluletku 8–15 m, Ø 1/4–1"
- Suurtehokelat teollisuudelle ja  
raskaan kaluston huoltoon
- Seinä- tai kattokiinnitys
- Useita värvaihtoehtoja



**TOIMITETAAN MYÖS  
VALKOISIN LETKUIN**

## ARPRÉ-HUOLTOTORNIT JA -KESKUKSET RASKAAN KALUSTON HUOLTOON

Raskaan kaluston huoltoon tarkoitetut huoltokeskukset valmis-  
tetaan aina asiakkaan tarpeiden mukaan. Huoltotorniin voidaan  
sijoittaa mm. öljyjen ja nesteiden jakelulaitteet, käytönvalvon-  
talaitteet tulostimisineen sekä pakokaasujen poistolaitteet.



# VOITELULAITTEET



## VOITELUYKSIKÖT 200 L ASTIALLE

Toimitamme voiteluyksiköitä monilla eri varusteilla. Perusvarusteita ovat joko paineilma- tai sähkötoiminen pumppu, jakeluletku sekä määrämittari. Mikäli täyttökohde on kauempana, kannattaa voiteluyksikköön asentaa jakeluletkua varten letkukela. Voiteluyksiköitä voidaan varustaa myös erikoistarpeisiin mm. puhtaan jäähdytinteen talteenottolaitteeksi.



## RASVAYKSIKÖT ¼ ASTIALLE

Eurolube 257-33FP siirrettävä rasvayksikkö on varustettu tehokkaalla, paineilmatoisella pumppulla, jonka painesuhte on 55:1. Pakettiin kuuluvat lisäksi 20–50 kg:n astioille soveltuva kärry, 2 m (3/8") rasvaletku, z-nivel ja rasvapisto-työkalu sekä astia- ja saattokansi. Rasvayksikkö soveltuu hyvin työkaluksi kaikkiin voitelua vaativiin kohteisiin.



## VISCOMAT GEAR SÄHKÖTOIMINEN HAMMASRATASPUMPPU

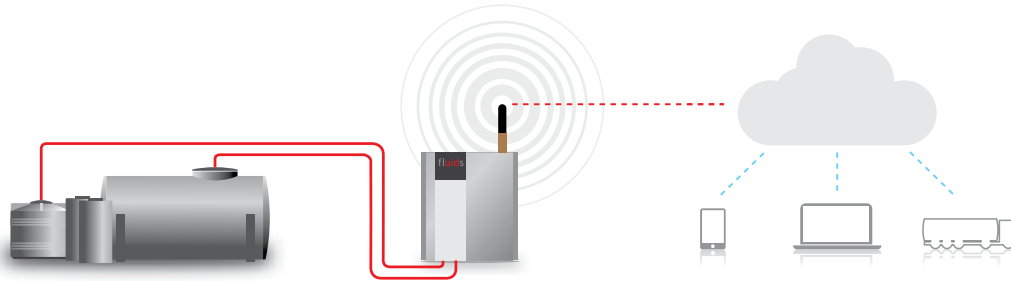
- Tasainen, säädettävä öljyn virtaus
- Max viskositeetti 2000 cSt
- Tuotto 14 l/min
- Teho 1250 W - 230 V, 50 Hz, 6 A
- Liitännät 1" BSP

## TEHOKAS PUMPPU – VOITELUAINEJAKELUN AVAIN

Öljy- ja rasvapumppuvalikoimastamme löytyy oikea pumppu kaikkiin voiteluhoollon tarpeisiin. Olemme valinneet Euroopan johtavien pumppuvalmistajien tuotteista asiakkaidemme tarpeisiin parhaiten soveltuvat mallit.

- Paineilma- ja sähkötoimiset
- Mäntä- ja kalvopumput
- Painesuhteet 1:1–65:1
- 20–180 kg:n astioille
- Useita varustevaihtoehtoja

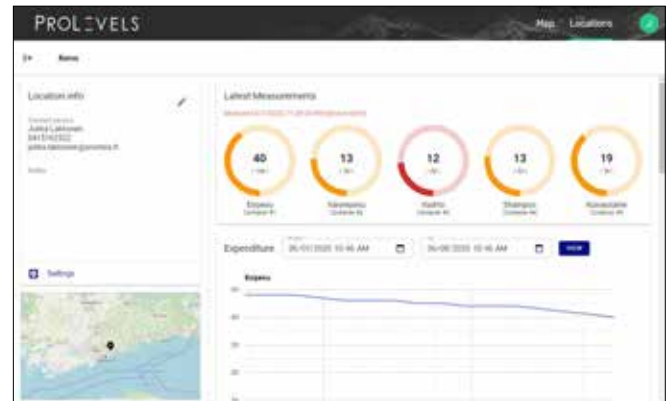
# NESTEIDEN MITTAUS JA KÄYTÖNVALVONTA



## FLUIDS-NESTEMÄÄRIMITTAUS

- Fluids-mittausjärjestelmästä saadaan erikokoisten ja -muotoisten nestesäiliöiden nestemäärät reaaliajassa
- Soveltuu kaikille nesteille, joihin voidaan puhalttaa kuplia, ei kuitenkaan maaleille tai nesteille paineastioissa
- Nestemäärien hälytysrajat (täyttö- ja tyhjennystasot) määritellään säiliökohtaisesti
- Fluids voidaan kytkeä öljy-/nestetoimittajan logistiikkajärjestelmään → Optimaaliset varastomäärät → Säästöä logistiikkakustannuksissa
- Asennus ja alkukalibrointi on helppoa
- Mittausyksiköissä on sisäänrakennettu 4G/LTE-modeemi ja ne toimitetaan valmiiksi asennetun SIM-kortin kanssa → datayhteys Fluids-pilvipalveluun toimii ilman erillistä internet-yhteyden asennusta tai datakaapelointia
- Yksi Fluids-mittausyksikkö voi mitata 10 erillistä säiliötä jopa 50 metrin etäisyydellä
- Järjestelmään voidaan kytkeä useita toimipisteitä, jotka saadaan karttanäkymään erivärisinä kohteina

fluids



## PIUSI OCIO -PINNANVALVONTA-JÄRJESTELMÄ

- Kaikille korjaamon nesteille
- Näyttää täyttöasteen prosentteina, tilavuutena tai millimetreinä
- Kaksi hälytysrajaa
- Mahdollisuus etävalvontaan OCIO GSM-lisämoduulilla



PIUSI

## PIUSI ÖLJY- JA NESTEMITTARIT

Aprén valikoimassa on laaja valikoima erilaisia täyttökahvoja ja -mittareita. Ne soveltuvat useimmille korjaamon nesteille, kuten moottori- ja vaihteisto-öljyt, pakkanesteet, tuulilasinpesunesteet sekä Ad Blue. Mittarit toimitetaan joko vakaamattomina tai vakauskelpoisina, ennakoasettimella tai ilman.

# JÄTEÖLJYN KÄSITTELY



## JÄTEÖLJYKÄRRY 90 L ASTIALLA

Paineilmalla tyhjennettävä jäteöljykärri, jonka säiliön tilavuus on 90 litraa. Astiassa on nestetason mittari. Valutusallas on joustavasti käänneltävä ja sen tilavuus on 20 litraa.

- Kääntyvä 360° abs -suppilo ja kaulus
- Pneumaattinen imutyhjennys (maks. Paine 0,5 bar)



## JÄTEÖLJYN KERÄILYALLAS

Huoltokuiluun asennettava jäteöljyn keräilyallas, jonka tilavuus on 90 litraa ja rullien säätöväli 800–1200 mm. Altaassa on ¾" sk palloventtiili tyhjennystä varten.

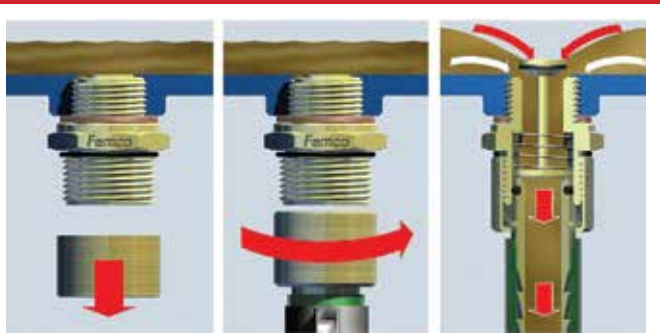
## JÄTEÖLJYN VALUTUSVAUNU

Optitec-jäteöljyn valutusvaunuja on saatavana kahta eri kokoa, 60 litraa tai 120 litraa. Vaunussa on taittuva vetoaisa ja verkkosiivilä. Tyhjennys 1" pikaliittimen kautta. Optitec-valutusvaunu voidaan toimittaa myös pakkasnestevärsäällä, joka sisältää pumpun, suodattimen ja letkupaketin.



**OPTITEC**

# FEMCO-ÖLJYNVAIHTOJÄRJESTELMÄ



1. Poista tulppa

2. Kiinnitä tyhjennysliitin

3. Valuta neste

## Pikaliitintyhjennys usein tapahtuviin öljynvaihtoihin

FEMCO-järjestelmää voidaan käyttää kaikkialla, missä öljy tai neste pitää vaihtaa puhtaasti ja tehokkaasti. Tehdasasenteinen öljytulppa vain vaihdetaan Femco-liittimeen – mitään erikoistyökaluja ei tarvita!

### FEMCON edut:

- Säästää aikaa
- Estää öljypohjan kierrevauriot
- Ei tiivisterenkaan vaihtoa
- Ei kuumen öljyn aiheuttamia ihovammoja
- Ei myrkyllisten ainesosien kosketusta iholle
- Ei ympäristövahinkoja
- Ei lattian likaantumista
- Helpottaa öljynvaihtoa hankalista paikoista

### FEMCO – luotettavaa laatua:

- Liittimet valmistettu korkealaatuisesta messingistä
- Laaja valikoima eri kierteitä: metriset, BSP, UNF, UNS ja NPT
- Saatavana myös räätälöitynä
- Elinikäinen takuu
- Yli 1 500 000 liitintä käytössä ympäri maailmaa
- ISO9001:2000 sertifioitu

**COMPACT-  
VERSIO  
MATALAN  
MAAVARAN  
AJONEUVOILLE**



**NOPEA  
ÖLJYNVAIHTO  
VAIKEISTAKIN  
PAIKOISTA**





# TYÖERGONOMIA

Good Tool-avustintyökalujen avulla saavutetaan ergonominen työskentelyasento ja vältetään raskaiden osien nostelemiselta. Näin voidaan ehkäistä tuki- ja liikuntaelinsairauksia sekä jalkoihin kohdistuvia tapaturmia ja niistä johtuvia sairautsioomia.

- Alustahuoltoon ei tarvita apukäsiä → korjaamon tehokkuus kasvaa
- Säästää työaikaa ja -kustannuksia

## **GOOD TOOL BRAKE TRUCK II -AVUSTINTYÖKALU BT2**

Laitteen avulla jopa kokonaisen pyörännavan sekä jarruosien käsittely sujuu kevyesti ja turvallisesti.

Video

[youtube.com/watch?v=HpxW99uovlw](https://www.youtube.com/watch?v=HpxW99uovlw)



Video

[youtube.com/watch?v=U4HtE15yACQ](https://www.youtube.com/watch?v=U4HtE15yACQ)



## **GOOD TOOL- AKKUNOSTINKÄRRY RB1**

Nostokapasiteetti 85 kg



## **BA-105 VAIHTEISTONOSTIN**

- Kuorma- ja linja-autojen vaihteistojen, perävälitysten sekä muiden raskaiden komponenttien käsittelyyn mukavalla työskentelykorkeudella.
- Toimii siirrettävällä, käsikäyttöisellä hydraulipumpulla
- Nostokapasiteetti 1000 kg
- Nostokorkeus 600–1840 mm
- Kevyt siirrellä isojen kääntyvien pyörien ansiosta.
- Nostin on vakaa myös silloin, kun nostettava kuorma on korkeimmillaan
- Nostotaso sopii kaikentyyppisille ja -merkkisille vaihteistoille ja se kääntyy portaattomasti sekä pitkittäis- että poikittaissuunnassa.
- Lisävarusteena teline perävälitykselle

## **GOOD TOOL - PULTTIPYSSYTELINE PT3**

Kantaa raskaan kaluston pulttipyssyn → pyssyn paino ja tärinä kohdistuvat telineeseen, ei mekaanikkoon!



Video

[youtube.com/watch?v=99DAQRNSYM](https://www.youtube.com/watch?v=99DAQRNSYM)



UUTUUS



# RENGASHUOLTO

KIINNITYSLEUKOJEN  
KORKEUS HYDRAULISESTI  
SÄÄDETTÄVÄ



## RENGASKONE ROTARY NAV63.15

Sähköhydraulinen rengaskone NAV63.15 soveltuu erityisesti pienten maansiirtokoneiden, maatalouskoneiden, kuorma-autojen sekä bussien rengashuoltoon. Vakiovarustein kone soveltuu 11–42" vanteille ja lisävarusteen avulla jopa 60" vanteille. Siirrettävä ohjausyksikkö Bluetooth-yhteydellä.

- Kiinnitysulottuvuus 11–43"
- Vanneleveys max leveys 59"
- Renkaan leveys max 1500 mm
- Renkaan halkaisija max 2700 mm
- Renkaan paino max 2600 kg
- Automaattisen palteenirrottimen max voima 37 kN, pyörityslaitteen max vääntö 5000 Nm
- Pyörimisnopeus 4/8 rpm
- Käyttövoima 1,8/2,5 kW. (400V I 50 Hz)



Engineered by

**Butler**

UUTUUS



## RENKAIDEN TÄYTTÖYKSIKKÖ

- Helposti liikuteltava, siirrettävä renkaiden täyttöyksikkö
- 6–8 barin painetuotolla saavutetaan 13 barin paine
- Ei tarvita erillistä kompressoriasemaa ja paineilmaputkistoa korkealle paineelle

## **TASAPAINOTUSKONE ROTARY LIBRAK280RTLC PRO**

Tasapainotuskone, joka on suunniteltu linja-autojen, kevytkuorma-autojen, asuntoautojen ja kuorma-autojen renkailla. Soveltuu lisävarustein myös henkilöauton renkaiden tasapainotukseen. Rotary Librak280RTLC Pro-tasapainotuskoneessa on 19" TFT-näyttö, sähkö-pneumaattinen jarru, automaattinen renkaan halkaisijan mittaus (2D-mittavarsi), rengasnostin, pneumaattinen lukitus sekä adapteri kevyt kuorma-autojen renkailla.

- Rengastietojen tallennus puoliautomaattinen
- Pyöritysnopeus <100 rpm (kuorma-auton renkailla 80 rpm)
- Pyöritysaika 6 s
- Tasapainotustarkkuus +/- 1 g (kuorma-auton renkailla +/- 10 g)
- Vanneleveys 1,5–22"
- Vannehalkaisija 10–30"
- Renkaan halkaisija max 1300 mm
- Renkaan paino max 200 kg
- Käyttövoima 230 V | 50–60 Hz (1 vaihe)



Engineered by

**Butler**



## **GAITHER BEAD BAZOOKA**

- Uudentyyppinen, ergonominen ilmaiskulaite
- Huomattavasti perinteisiä kannettavia ilmaiskulaitteita kevyempi ja pienempi
- Tehokkaampi isku pienemmässä koossa, ilma vapautetaan nopeammin laukaisijan ja sisäisen kalvon avulla

# **ILMASTOINNINHUOLTO**

## **TÄYSAUTOMAATTINEN SUN BREEZE IV ILMASTOINNINHUOLTOLAITE**

- Modulaarinen rakenne mahdollistaa laitteen räätälöinnin ja se soveltuukin useimpiin käyttökohteisiin
- Innovatiivisen solenoidiventtiilitekniikan ansiosta BREEZE IV käyttää 20 % vähemmän energiaa muihin vastaaviin laitteisiin verrattuna
- Laitetta on helppo liikutella poikkeuksellisen leveän raidevälin ansiosta
- Mittarit sekä näyttö ovat juuri oikeassa kulmassa ergonomiasta ajatellen
- Käyttöjännite: 230V/50Hz
- Tyhjiöpumppu: 51 l/min 0,1 mbar alipaine

- Talteenotto-nopeus: 300 g/min nestemäisenä
- Vaa'an resoluutio: 10 g
- Käyttölämpötila-alue: 11/49 °C
- Kylmäainesäiliön koko: 12 l
- Kylmäaineletkun pituus: 3 m
- Kylmäainehanat: Manuaaliset
- Öljy- ja väriainesäiliö: 1 kpl (yhteinen)

Lisävarusteet:

- Hybriditoiminto
- Huuhtelutoiminto
- 6 m kylmäaineletku



**SUN**

# NESTEIDEN KÄSITTELY



## HYDROMIX 2 NESTEKOITINPUMPPU LASINPESU- JA MUILLE PESUNESTEILLE

Soveltuu kaikkien pesunesteiden ja veden sekoittamiseen halutulla suhteella. Säiliössä valmiit kiinnitysreiät, joista se voidaan kiinnittää seinään, telineeseen tai pilariin.

Toimitus sisältää kaiken tarvittavan:

- Laimennussäiliö 30 l
- Kalvopumppu 3/8", rst-runko
- Nestesekoitinlaite
- Tarvittavat imu- ja liitäntätetkut
- Painesäätimen ja -mittarin vedelle ja ilmalle (1/4")
- 13 kpl suuttimia sekoitussuhteen valintaa varten



## NESTEKOITINPUMPPU PAKKASNESTEELLE

- Sekoitussuhde 50/50
- Paineilmatoiminen pumppu, painesuhde 1:1
- Työpaine 3-8 bar
- Maksimituotto 15 l/min



## AR-LETKUKELAT

- Kotimaiset AR-letkukelat lasinpesu- ym. nesteille
- Avokelat; jakeluletku 3/8" 10 m – 1/2" 15 m
- Koteloidut kelat; jakeluletku 3/8" 10–12 m



# UREAPUMPUT

MYÖS SIIRRETTÄVÄ  
VERSIO



## PIUSI SUZZARABLUE 3 PRO – JAKELUYKSIKKÖ IBC-KONTTIIN

- Sähkötoiminen kalvopumppu (AC230V/DC12v)
- Virtaus 35 l/min
- 3D-suodatin
- 6 m jakeluletku ja mittari
- Helppo siirtää tankista toiseen
- Useita eri versioita



## PIUSI SUZZARABLUE DRUM – JAKELUYKSIKKÖ 200 L ASTIALLE

- Sähkötoiminen kalvopumppu (AC230V)
- Virtaus 32 l/min
- Jakeluletku ja mittari
- Imuputki
- Lisävarusteena kärry 200 l astialle



# JARRUTESTAUS

Korkealaatuiset,  
ISO 21069-vaatimukset  
täyttävät jarrutesterit

## SDS

- 20 t jarrutesteri vaativiin Pohjoismaisiin olosuhteisiin
- Erittäin kestävä rakenne
- Hydraulinen, nostava kuormituslaite yhdistettynä integroituu vaakaan, rullajarruun sekä langattomiin painantureihin tekevät testauksesta helppoa
- Suomenkielinen laskentaohjelma



# ÖLJYHUOLTO "ON SITE"

## VOITELUHUOLTOYKSIKKÖ

- Siirrettävä Optitec-öljyhuoltoyksikkö soveltuu erityisesti työmailla suoritettaviin työkoneiden öljynvaihtoihin ja voiteluun. Huoltoyksikkö on helppo nostaa vaikkapa lava-auton kyytiin huoltopisteeseen kuljetettavaksi.
- Tuote on Arprén oman asiantuntijatyön tulos ja myös Suomessa valmistettu. Varustelussa on käytetty mm. Arprén omassa konepajassa valmistettuja letkukeloja. Optitec-öljyhuoltoyksikön käyttövoimana voidaan käyttää joko sähköä tai paineilmaa. Yksikön varustelussa huomioidaan muiltakin osin asiakkaan tarpeet.

### Tekniset tiedot (sähkötoiminen huoltoyksikkö):

- Kaksi 190 litran tuoreöljysäiliötä, yksi 420 litran jäteöljysäiliö ja sija 20 kg:n astialle keskusvoitelurasvaa
- Kaksi Viscomat-hammasrataspumppua, tuotto n. 15 l/min
- Keskusvoitelun täyttöpumppu 20 kg astialle, tuotto n. 1200 g/min
- Vacubox-jäteöljypumppu, imuteho n. 10 l/min
- 3 kpl letkukeloja AR71A/15, joissa 15 m jakeluletku ½", öljymittari tai täyttöventtiili keskusvoitelurasvalle



- Säiliöiden täyttöä varten 2" nokkavipuliitin
- Säiliöissä nauhamittarit
- Imuletkukela AR71A/IMU, jossa 6 metrin imuletku, ¾" sulkuhana ja pikaliitinrunko
- Käyttövoima: 230V/50 Hz
- Laitteiston ulkomitat: 130x110 cm, korkeus 150 cm
- Laitteiston tyhjäpaino 350 kg

UUTUUS!



## AR-HUOLTOKONTTI



AR-Huoltokontti maansiirto- ja metsätyömaille sekä teollisuuslaitosten ja konekorjaamoiden yhteyteen suunniteltu voiteluhuoltopiste. Kontti on siirrettävä ja sitä voidaan käyttää öljyn ja muiden huollonesteiden varastointiin ja jakeluun sekä jätenesteiden keräämiseen.

AR-Huoltokontti on lämpöeristetty ja siinä on tehokas valaistus sekä tarvittava ilmanvaihto. Suunnittelemme kontin varustuksen aina käyttökohteen vaatimusten mukaisesti.

# PAKOKAASUN POISTO

## FILCAR -PAKOKAASUKELAT

- Letkun pituus 5–17 m, halkaisija 75–200 mm
- Letkun lämmönkesto tarpeen mukaan 200–1000 °C
- Imuri mahdollista integroida kelaan
- Kattava suulakevalikoima
- Mikrokytkimen ja automaattisen läpän avulla käynnistää ja sammuttaa puhaltimen letkua liikuteltaessa
- Tarvittaessa letkun nosto ja lasku kauko-ohjaimesta



## FILCAR -LIIKUTELTAVA SAVUKAASUN PUHDISTUSYKSIKKÖ

- Ihanteellinen ratkaisu, kun hitsaus- ym. savukaasuja aiheuttavia töitä pitää päästä suorittamaan vaihtuvissa paikoissa
- Suodattaa kaasut vähintään 95 prosenttisesti
- Helppo käyttää ja kevyt liikutella



*Filcar-pakokaasupuomeja huoltohalliin asennettuna.*



## FILCAR -PAKOKAASURADAT

- Räätelöidään joustavasti tilojen ja tarpeiden mukaan
- Mahdollista varustaa mikrokytkimillä, jolloin imuri käynnistyy automaattisesti letkua liikutettaessa



## FILCAR-PAKOKAASUPUOMIT

- ECOBP-SN pakokaasuvarsi on joustava ratkaisu pakokaasun poistoon raskaan kaluston korjaamolta. Nivelletty varsi on kaksiosainen ja sen toimintasäde on jopa 13,7 metriä. ECOBP-SN pakokaasuvarsi on varustettu keventimellä, jolla letku saadaan kätevästi pois lattialta. Puomi voidaan varustaa erikokoisilla letkuilla (3-6"). Letkun lämmönkestävyys on max 200°C.

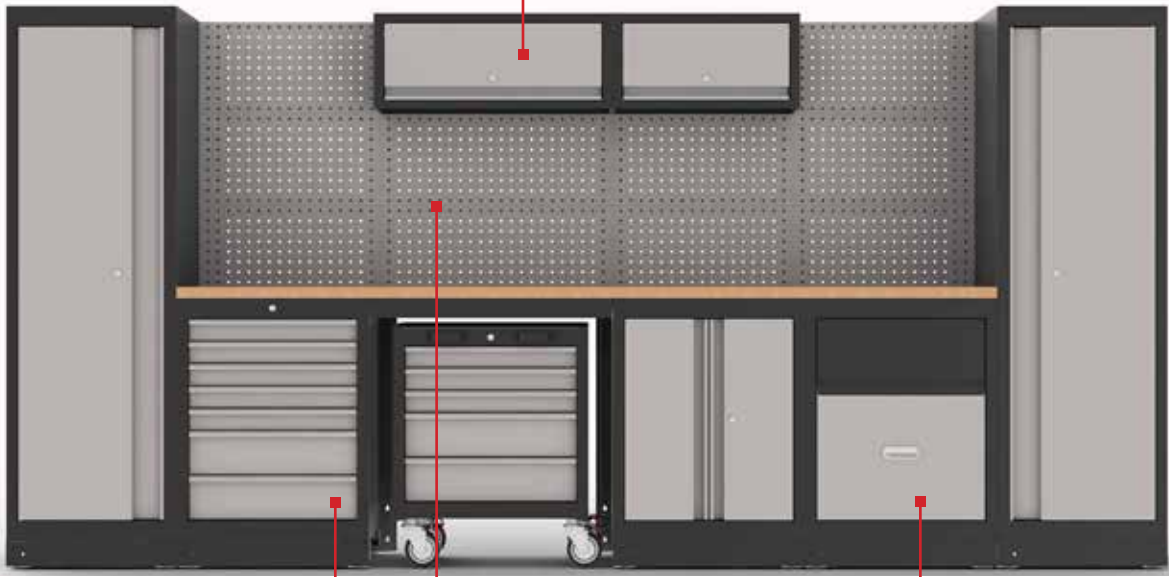
# KORJAAMOKALUSTEET

OPTITEC

- Tyylikäs muotoilu
- Joustava moduulirakenne
- Korkealaatuiset raaka-aineet
- Modernit tekniset ratkaisut
- Kaapistojen syvyys 600 mm
- Useita väri vaihtoehtoja



- Yläkaappien ovet kaasujousella



KAAPISTOJEN  
SYVYYS  
600 MM



- Laatikot täysin ulosvedettävät
- Kuulalaakeroidut kiskot

- Työkäseinäkkeiden reikäjako
- Sovella-yhteensopiva

### Lisätilauksesta:

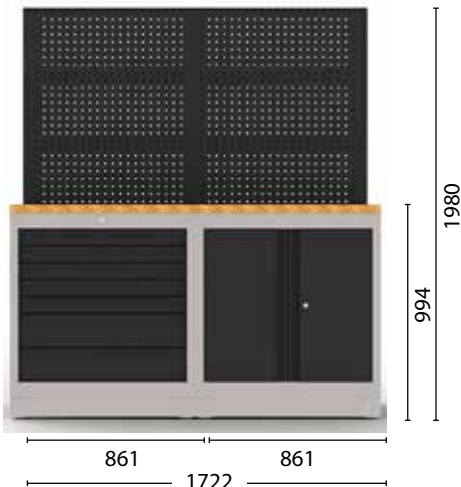
- Työtasot ruostumatonta terästä
- Yksiavain-järjestelmä



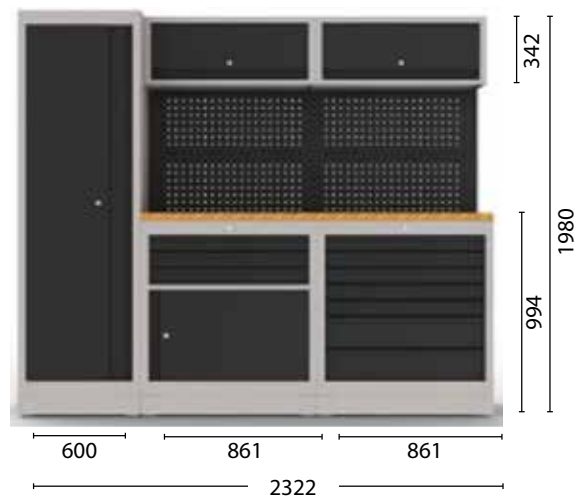
- Lokeroidut roska-astiat

*Työpiste tarpeen mukaan*

MS-1



MS-C





## SUOMALAISTA TYÖTÄ

■ Arpré Oy on suomalainen, vuonna 1961 perustettu perheyrittys. Toimintamme alkoi pohjois-helsinkiläisen omakotitalon autotallissa ja oli aluksi hyvin tuotantokeskeistä. Ensimmäinen sarjatuotantona valmistettu tuote oli auton öljynvaihdossa käytettävä jätteöljyn kerääjä. Olemme siten jo vuosikymmeniä olleet osaltamme mukana ympäristön suojelun asiassa. Arprélla on edelleen omaa tuotantoa ja Klaukkalan konepajassa valmistetaan lähes kaikki yrityksen toimittamat, erittäin laadukkaat AR-letkukelat. Myös mittatilauksena tehtävät erikoisrakenteet ja säiliöt valmistetaan Suomessa.

## TEHOKKAITA KORJAAMORATKAISUJA

■ Arprén tuotesortimenti on tasaisen varmasti täydentynyt siten, että tänään yritys toimittaa kaikki korjaamon tarvitsemat huoltotyökoneet ja -laitteet sekä kevyen että raskaan kaluston korjaamoille. Riippumattomuutemme on antanut meille vapauden valita parhaat brändit ja asiakkaillemme parhaiten soveltuvat laitteet. Ammattitaitoinen henkilökuntamme on koulutettu valitsemaan laajasta laitetarjonnasta parhaan ratkaisun niin laadun kuin hinnankin suhteen. Edustamme Suomessa alan johtavia tehtaita, kuten BlitzRotary, MAHA, Omer, Slift, Filcar, Balzer, Eurolube ja SUN. Omalla Optitec-brandillä toimitamme mm. laadukkaita korjaamokalusteita. Laitetarjontamme kehittyä jatkuvasti autoalalla tapahtuvan kehityksen kanssa käsi kädessä.

## PALVELUMUOTOILULLA PARASTA PALVELUA

■ Ratkaisumyynnin lisäksi olemme viime vuosina investoineet voimakkaasti palvelumuotoiluun. Kuuntelemme asiakkaiden tarpeita ja toivomuksia ja kehitämme palveluitamme mahdollisimman hyvin niihin soveltuviksi. Tarjoammekin ammattitaitoista palvelua niin korjaamon suunnitteluun, laitevalintoihin, projektijohtoon kuin asennus- ja huoltotyöhönkin. Oikeilla laite- ja palveluratkaisuilla voidaan parantaa korjaamon tehokkuutta ja siten kasvattaa asiakasyrityksen liiketoiminnan tulosta. Jälkimerkkoinnintipalveluiden ominaisuudet ja laatu ovat jatkuvan kehityksen kohteena.

### TEHOKASKORJAAMO-LAITETURVA10:

- Laitekannan jatkuva ylläpito yhden toimijan vastuulla
- Laaturjestelmien auditointien vaatimat asiakirjat saatavilla
- Kattavat asiantuntijapalvelut korjaamon kehittämiseksi → oikein mitoitettut ja eri työlajeihin parhaiten soveltuvat työpisteratkaisut
- Tulevaisuuden suunnittelun/budjetoinnin apuväline
- Laitehankintojen tarjouspyyntöihin valmiit speksit → ajansäästö
- Parhaat ostoehdot
- Laitehankintapäätökset tiedon, ei tuntuman mukaan

### MYynti

010 271 3000  
myynti@arpre.fi

### VARAOSAT

010 271 3002  
varaosat@arpre.fi

### HUOLTO JA ASENNUS

010 271 3050  
huolto@arpre.fi

### PROJEKTIPALVELUT

010 271 3003  
info@arpre.fi

### HALLINTO

010 271 3001  
info@arpre.fi

