



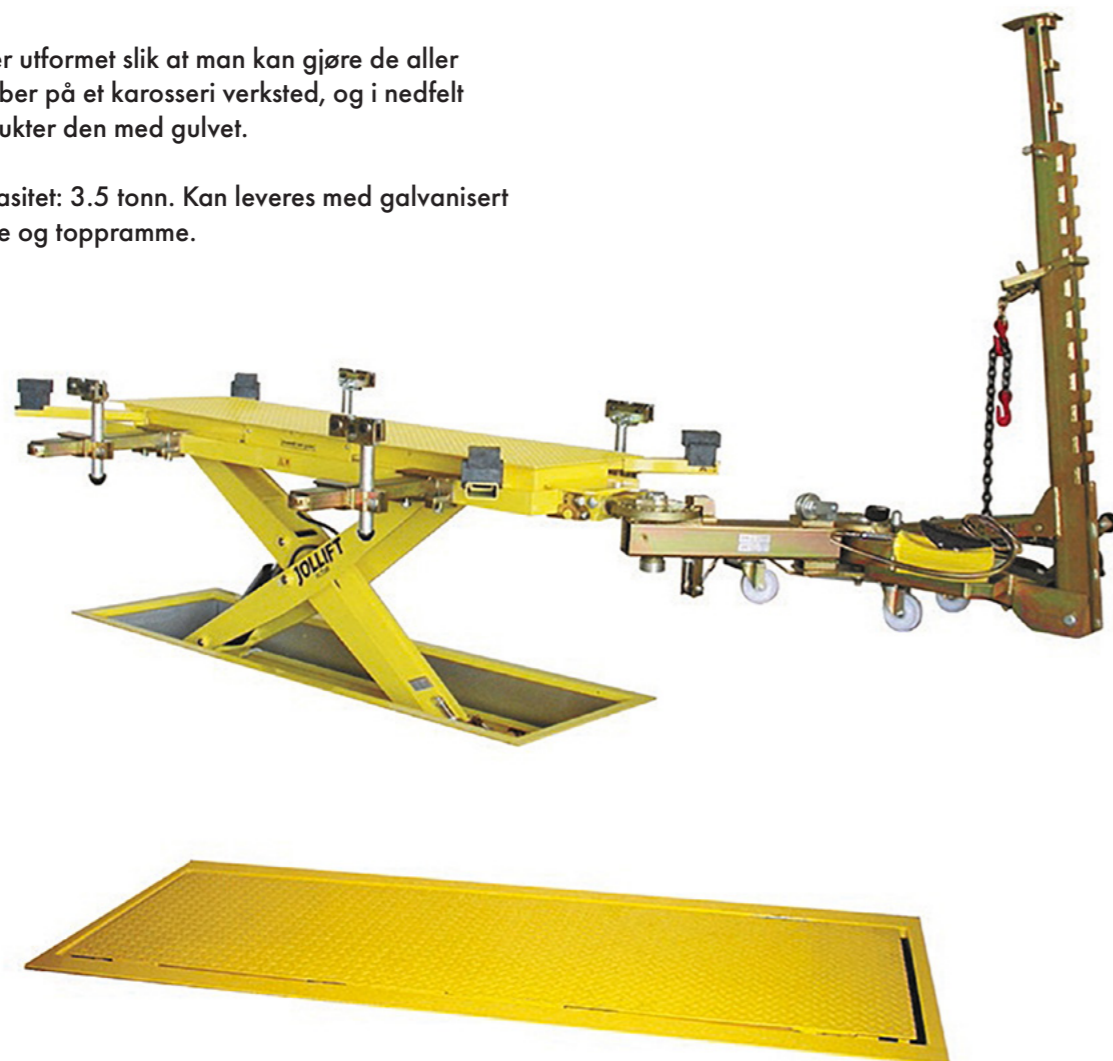
KAROSSERIKATALOG

Fi.Tim Flex 35

Løftebord med trekkmulighet

Flex 35 er utformet slik at man kan gjøre de aller fleste jobber på et karosseri verksted, og i nedfelt versjon flukter den med gulvet.

Løftekapasitet: 3.5 tonn. Kan leveres med galvanisert bunnplate og toppramme.



Maks løftehøyde: 1640 mm
 For nedfelling i gulv.
 6T eller 10T trekke tårn
 Chassiklemmer for hurtig oppspenning
 Kan leveres i grå farge
 Mål for ramme til nedfelling:
 Lengde: 2400 mm
 Bredde: 800 mm
 Dybde: 300 mm
 Artikkel: FIT FLEX35 N 1ROTELSC19 ST

Fi.Tim MasterBench 35

Løftebord med trekkmulighet

MasterBench35 er laget for montering på gulv, raskt og enkelt med 4 bolter. Den er designet for å være en av markedets laveste benker, og høye løftekapasitet, gjør dette til en flott arbeidsplass på karosseriverkstedet.

Løftekapasitet: 3.5 tonn. Kan leveres med galvanisert bunnplate og toppramme.



Maks løftehøyde: 1640 mm
 Min høyde: 105 mm
 For montering på gulv
 6T eller 10T trekke tårn
 Chassiklemmer for hurtig oppspenning
 Kan leveres i grå farge
 Artikkel: FIT MASB35 N 1ROTELSC19

PTI-S7

Helautomatisk motstandssveis

Gyspot PTI Evolution er det ideelle svaret for sveisekravene knyttet mot høystyrkestål (UHSS/BOR), med en klemmekraft på 550daN ved 8 bars lufttrykk og en sveise strøm som kan nå 14 500Ah. C-klemmen integrerer en høyteknologisk transformator. Driften er ekstremt enkel takket være de automatiske sveiseparameter innstillingene i EASY-modus. OEM godkjent av de fleste bilfabrikantene.



14.500 Ampere
550 daN Trykk
Vannkjølt
Automatisk gjenkjenning av stål kvalitet og tykkelse
Låsbart og dreibart håndtak
Dokumentasjon av sveisepunkter på SD kort
overføres enkelt til PC
Brukervennlig 5,7" LCD skjerm
6M Slangepakke
Maskinen leveres som 230V eller 400V
Kontakt oss gjerne for demo på ditt verksted
Artikkel 400V: GYS 020900
Artikkel 230V: GYS 022195

PTI Genius

Helautomatisk motstandssveis

Som et resultat av verdens lederes erfaring er GYSPOT PTI GENIUS fremtidens punktsveiser. Intelligensen ombord garanterer full automatisering, og gir verksteder muligheten til å øke effektiviteten: Genius G-klemme med pneumatisk overåpning, enkel armplassering uten justering, motorisert overhengende arm som gir et bredt arbeidsområde. Det er den mest avanserte maskinen for karosseri verkstedet.



14.500 Ampere
550 daN Trykk
Vannkjølt
Automatisk gjenkjenning av stål kvalitet og tykkelse
Låsbart og dreibart håndtak
Dokumentasjon av sveisepunkter på SD kort
overføres enkelt til PC
Brukervennlig 5,7" LCD skjerm
Spot count funksjon bestemmer når det er på tide å bytte caps
6M Slangepakke
Masinen leveres som 230V eller 400V
Kontakt oss gjerne for demo på ditt verksted
Artikkel 230V: GYS 024854
Artikkel 400V: GYS 024878

INVERTER Styrt MIG

MAG sveisemaskin på 200 Ampere

E1 GYS AUTO er en 1 fas synergisk sveisemaskin laget spesielt for karosseri verksteder. Med fargeskjerm, veldig enkel og brukervennlig meny, leverer maskinen fantastisk resultat.

Utstyrt med et presist 4-ruller matesystem, sørger for at sveisen skal holde høyeste kvalitet.



Artikkel: GYS 075122

200 Ampere 1 fas 16A

Kan leveres med opptil 3 trådmaterer

Siste generasjon 3.5" fargeskjerm

4 materuller sørger for stabil og god trådmating

EASY mode sørger for at du kun trenger å stille inn platetykkelse

Oppdatering via USB

AUTOPULSE 220-M3

MIG / MAG / ALU / Brazing dobbel pulse sveis

AUTOPULSE 220-M3 er et MIG / MAG / ALU / Brazing dobbel pulse sveise apparat med 3 integrerte trådmaterer er den ideell for karosseri arbeid. Utstyrt med en digital PFC (Power Factor Correction) leverer Autopulse sveisekvalitet som kan sammenlignes med trefase produkter. Designet for høyeste ytelse, har flere synergiske programmer som muliggjør eksepsjonell lysbuekvalitet.

Autopulse er utrolig allsidig med sine 3 slangepakker for bruk med flere materialer, inkludert stål, aluminium og brazing (lodding) og øker produktiviteten for det moderne karosseri verkstedet.

Det intuitive grensesnittet og trådmatingen med høy presisjon er ideell for å oppnå høyeste sveisekvalitet på tynne plater.



220 Ampere 1 fas 16A

Kan leveres som 3 fas 320A

Sveiseprosesser: Standard, Puls, Dobbelt puls, Kaldpuls og Manuell

2 spesifikke rom for å unngå forurensing av aluminiums tråden

4 mikroprosessorer for mere kraft

Automatisk gjenkjenning av hvilken slangepakke som blir brukt

Stor fargeskjerm med helt utviklet grensesnitt

Ramme som støtter 2 flasker

Artikkel: GYS 036703

Easyliner PRO 230

Sveisemaskin på 3800 Ampere

3800 Ampere 1 fas spotter
2M Jordingskabel
3M Spotter kabel
Inkludert vogn og boks med tilbehør
Artikkel: GYS 072398



PROLINER Arc pull 200

Sveisemaskin på 200 Ampere

Aluminium spotter 200A med dekkgass, 1fas
3M Spotter kabel
Inkludert vogn og boks med tilbehør
Artikkel: GYS 065260



Dentstation Premium PRO

Arbeidsvogn

Denne vognen er designet for å inneholde det meste du trenger av utstyr for å reparere alt fra små til store bulker i både stål og aluminium.

Ved å ha alt verktøyet samlet på et sted, reduseres tiden, og arbeidsflyten går raskere.



Artikkel: GYS 073876

GYSDUST EXTRACTOR

Støvavsugningsenhet for slipestøv

GYSDUST EXTRACTOR er en pneumatisk støvavsugningsenhet for slipestøv designet spesielt for karosserireparasjon. Dette splitter nye sugesystemet, utviklet av GYS' ingeniører, kombinerer høy sugeevne med lavt luftforbruk.

Med ATEX-sertifisering er dette apparatet egnet for aluminiumsslipestøv fra karosserireparasjoner.

- Robust
- Rask og sikker
- Lavt luftforbruk (5 bar)
- Ingen elektrisk motor
- Energi besparende

INKLUDERT I PAKKEN:

Jordingsklemme
Støvsugerposer
5 meter slange Ø29 mm

TILBEHØR:

MIRKA PRO S 650HP
Pneumatisk slipemaskin 150 mm pad

TEKNISK INFO:

Kapasitet pose : 5 kg
Luft gjennomstrømning: 600 l/mn
Luft forbruk: 340 l/mn
Lydnivå: 70 dB (A)
Slange dimensjon: Ø 29mm , 5 meter lengde

FORDELER:

Effektiv: Med sitt kraftige GYS sugesystem oppnås høy suges evne med lavt luft forbruk

ATEX Sertifisert: Egnet for bruk til sliping av aluminium karosseri arbeid

Praktisk: 2 store hjul med diameter Ø150 mm er den veldig enkel å flytte på rundt i verkstedet

Enkel i bruk: Ingen vedlikehold kreves. Ingen bevegelige deler. Ingen filter som krever rengjøring

Artikkel: GYS 071353



WORKSTATION GYSPRESS 10T PP CONTROL

Fremtidens naglestasjon

WORKSTATION GYSPRESS 10T PP CONTROL er utstyrt med et smart brukergrensesnitt med 5' fargeskjerm for å velge forskjellige verktøy og Synergy-innstillinger, fremtidens naglestasjon. Push-Pull systemet lar maskinen installere alle typer produsentspesifikke nagler (selvstansende nagler, Flow-Form nagler og solide nagler, etc.). Den nøyte tekniske reguleringen av naglekraften garanterer perfekt nøyaktige nagler hver gang. Sporbarhetsfunksjonene oppfyller kravene til selv de mest krevende produsentene.

- Maksimal kraft på 10 tonn som enkelt kan justeres med utmerket presisjon (+/- 3,3%).
- Bytt naglearm raskt og enkelt.
- To kontrollknapper: en knapp er for nagling og den andre knappen er for å åpne naglemaskinen eller trekke ut stansene.
- C-armen kan roteres 360° rundt naglemaskinens akse.
- Flere armer for å gi tilgang til alle kjøretøy i alle situasjoner.
- Utmerket grep takket være det ergonomiske håndtaket og avtrekkeren med én finger.

Artikkel: GYS 063860



Elektronisk målestav

MAG sveisemaskin på 200 Ampere

Denne målestaven lar deg gjøre en rask diagnose under bilen med lengde, symmetri og kryssmål.

Patentert selvcentrert magnet system, lav vekt, display som er enkel å lese av, lengde fra 400 mm til 2650 mm.



Leser lengde fra 400 mm til 2650 mm

Batteri: 2 stykk AA

Gratis programvare lar deg enkelt fylle inn målene for å lage en utskrift fra PC

Kommer også i en versjon med datablad abonnement, som da gir full rapport i lengde, bredde og høyde. Utskriften vil da vise de faktiske målene, målene som bilen skal ha, og avviket.

Artikkel: GYS 052093

Electro Power

Power koffert

Batteridrevet 14.4V Push Pull system

5 Ton og 130 mm slaglengde

Artikkel: GYS 057425



GYSFLASH 121.12 CNT FV

Høyeffekt CONNECTED lader

GYSFLASH 121.12 CNT FV er en 120 A høyeffekt CONNECTED lader med inverter-teknologi. Det gjør det mulig å holde en 12 V bly- eller litiumbatteri ved en perfekt stabilisert spenning i de diagnostiske fasene. Den vil levere den beste ladesyklusen som anbefales for vedlikehold av de mest avanserte kjøretøyene på markedet. USB-tilkoblingen gjør den 100% tilpass bar.

- Vogn kan kjøpes som tilbehør.
- Kommer også i versjon med magnet for feste på løftebukk.
- Leveres med 5 meter kabler.



Artikkel: GYS 026971

GYSFLASH 30.12 PL

Multifunksjonell lader

Med en effekt på 30 A, er GYSFLASH 30.12 PL en multifunksjonell lader designet for å lade 12 V bly- og litiumjernfosfat-batterier (LiFePO4). Den har 2 forskjellige intelligente ladeprogrammer som garanterer ytelsen til hver batteriteknologi.

GYSFLASH 30.12 PL kan også brukes som en batteristøtte-enhet, og dens «Showroom»-modus gjør det mulig å trygt støtte og vedlikeholde bilbatterier i showrommet.



Artikkel: GYS 029668

Støtfanger drillsett

Støtfanger drill sett for parkeringssensor.



Artikkel: GYS 059139

Punktbor drill

Leveres med 8 mm bor til UHSS og Boron.



Artikkel: GYS 050464

Støtfangerreol

Støtfangerreol med plass til 8 støtfangere



Artikkel: GYS 059825

Arbeidsstativ

Arbeidsstativ, foldbart, veier 7 kg, maksvekt 230 kg.



Artikkel: GYS 040250

Glue puller PRO

Lim sett til stål og aluminium.
Komplett sett, klart til bruk og leveres i koffert.



Artikkel: GYS 058699

Plast sveisesett

Enkel i bruk, justerbar varme fra 160-480 grader.
Vogn kan kjøpes som tilbehør.



Artikkel: GYS 070974

Lim sveis stifter på batteri

Leveres i eske med lader og 200 stifter.



Artikkel: GYS 058118

Rute kutter sett

Rute kutter sett med nylon tråd.



Artikkel: GYS 057654

**A**

Artikkel: GYS 060968

**B**

Artikkel: GYS 056855

**C**

Artikkel: GYS 052642

**D**

Artikkel: GYS 060944

**E**

Artikkel: GYS 052666

**F** 2.5 m lang, tykkelse 10 mm

Artikkel: GYS 061255

**G**

Artikkel: GYS 061156

**H**

Artikkel: GYS 061163

Powerduction 39LG

Induksjonsvarmer

Induksjonsvarmer på 3.7 kW som leverer umiddelbar kraftig oppvarming enten du skal løsne mekaniske deler eller varme opp aluminium. Med stor innebygget vanntank, 3 meter slangepakke og et godt utvalg av forskjellige induktorer passer denne maskinen til det aller meste på et personbil verksted.

3.7kW effekt

3 meter slangepakke

1 fas 16 Ampere

7 Liter vanntank

Flere forskjellige induktorer finnes som tilbehør

Artikkel: GYS 058583



37LG

Bærbar induksjonsvarmer

Induksjonsvarmer 37LG er bærbar og leverer umiddelbart kraftig oppvarming til stål og aluminium med 3.7 kW effekt.

3.7 kW effekt

2 meter slangepakke

1 Fas 16 Ampere

1.5 L vanntank

Vekt: 15 kg

Tralle med hjul finnes som ekstratstyr

Flere forskjellige induktor hoder finnes som tilbehør

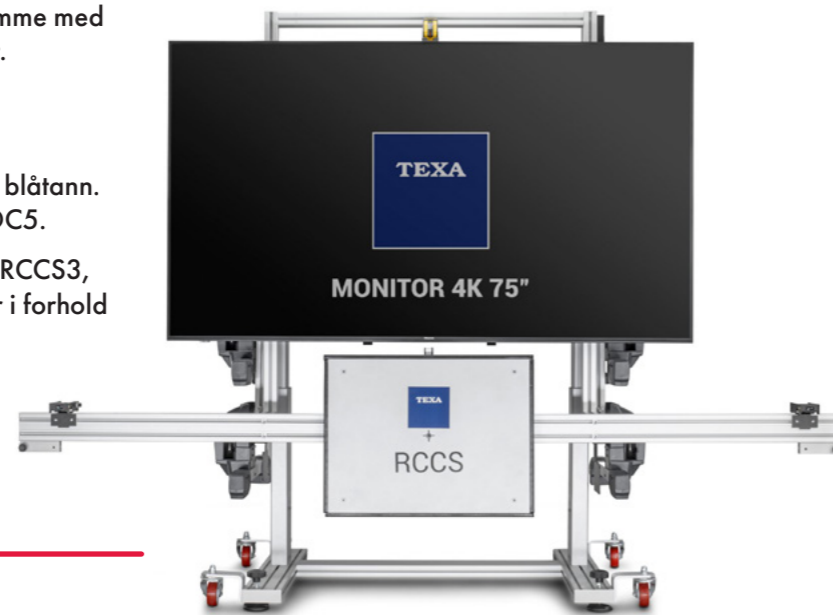
Artikkel: GYS 056992



Kamera og radar kalibrering

med - Texa RCCS 3 med 75" skjerm

- RCCS3 har en solid aluminiums ramme med utvendig monterte hjul for stabilitet.
- Elektrisk drift av skjerm/bommen, rask innstilling av korrekt høyde.
- Leica digitale avstandsmålere med blåtann. Avstand/høydemål overføres til IDC5.
- IDC5 CAR Software integrert med RCCS3, kalibrerings panel vises på monitor i forhold til valgt kjøretøy.



Varenr.: S1261F RCCS3 med 75" skjerm

JohnBean Tru-Point ADAS

Kalibrering

I tillegg til kalibrering av bilens sikkerhets systemer på en meget rask måte, måler også Tru-Point bilens hjulstilling.

Steg for steg instruksjoner, og en fullstendig rapport når kjøretøyet er ferdig.



MAHA TWIN F IV 3.5

Sakseløfter

MAHA TWIN F IV 3.5 Lavbyggende, støysvak og svært stabil premium sakseløfter. 3.5-tonns løftekapasitet, helt fra laveste løftehøyde.

- Min. høyde 105 mm
- Variant for inground-montering tilgjengelig.
- Løftetid 35 sek.
- Lav hastighet i lav løftehøyde mulig.



Stertil-Koni SK 2055 5.5 Tonn EFA

(KND 35013000/35013001)

Unik konstruksjon på løftestol gir stor fleksibilitet; kan brukes på alt fra små personbiler til store varebiler og små lastebiler. Løftekapasitet 5.5 tonn.



Texa Konfort 760r touch / bus touch

TXD Z16450/TXD Z16451 / TXD Z16620/TXD Z16621

Helautomatisk modell med mange funksjoner. Kan leveres for R134a eller R1234yf. Eget for el-/hybridbiler. Med 10" Android fargeskjerm m/brukervennlig meny og WiFi-tilknytning.

- Hermetisk tette olje-/sporstoffbeholdere.
- OEM-godkjenninger.
- Utgave med kjølegassidentifisering er tilgjengelig (pristillegg).
- Egen utgave (BUS) for store anlegg/buss.
- Skriver og støvtrekk er inkludert.

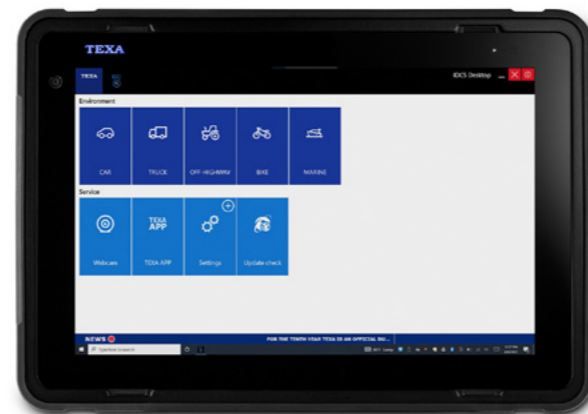


Axone Voice

(TXD D171X0)

Kraftig og høyt ytende "Hands free" Windows diagnoseløsning med 13,3" skjerm.

- Windows 10 Enterprise. Intel® Core i5.
- Ansiktsgjenkjenning og stemmestyring av diagnose. "Hey TEXA".



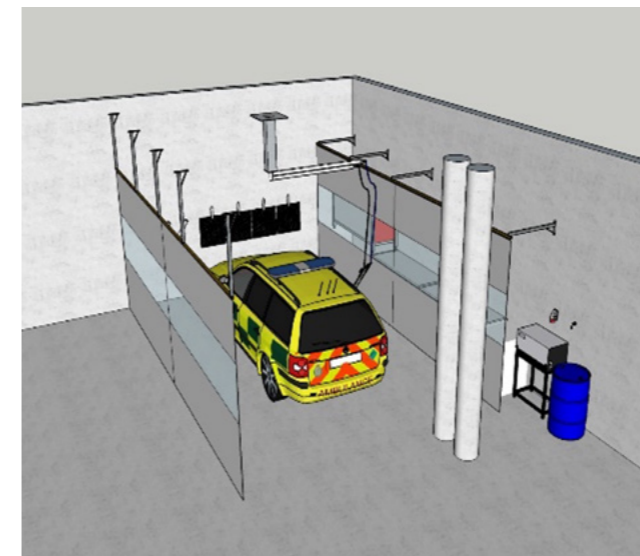
easywash

by AutoMateriell



Easywash bilvaskemaskiner

- «Futuring Carwash» – Et slagord med innhold
- Premium til riktig pris – Rustfritt design
- Fleksibilitet gjennom en mengde opsjoner
- Skandinavisk designet vaskeprogrammer
- Produksjon siden 1963
- Spør oss om pris og løsning for ditt behov



Easywash «gjør det selv»-vaskehaller

- Bredt leveringsspekter
- Skinneganger eller svingarmer
- Med eller uten betalingsentraler
- HT, skum, felgvask, voks, avfetting
- Forvarming av vaskevann via beredere
- Premium kvalitet
- Vi skreddersyr etter ditt ønske



Lakkbokser til alle formål



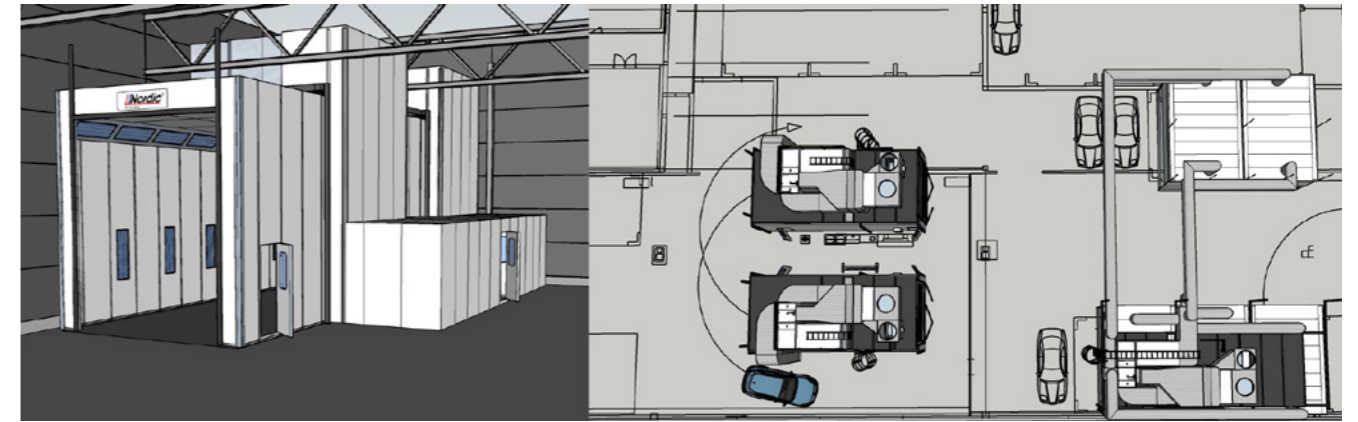
Tilpassede løsninger for å møte din bedrifts muligheter og behov!

Ingen bedrift er helt like! Noen ganger passer det bra med standardiserte lakkbokser ferdige fra produsent, men av og til må skreddersydde løsninger benyttes for å få potensialet fullt ut. Vi ønsker å møte deg som kunde for finne ut av ditt behov og sammen med våre leverandører tilby deg gode løsninger å velge mellom! Sammen finner vi løsninger tilpasset deres tilgjengelige arealer og bygd opp for å utnytte deres potensiale.



For å finne gode løsninger er det viktig å starte dialogen på et tidlig tidspunkt

Lakkeringsanlegg krever strategisk og teknisk planlegging. Med et ønske om å utnytte mest mulig av kostbare arealer så er tidlig visualisering av anlegget et verktøy som har en høy verdi. Vi kan i prosessen bistå med 3D visualisering av produktet i deres lokaler og ved hjelp av dette minimere faren for feilbestillinger og hindre unødvendige kostnader.



Gjennomføringsevne ved levering, og ansvar i ettermarkedet

Vi har egne teknikere som samarbeider tett opp imot fabrikk og sammen med fabrikkens egne teknikere for å levere som avtalt. Etter fullført montasje har vi et eget servicenettverk for å bistå våre kunder med service og utbedringer.



Løsninger for dagens og fremtidens behov

Bil, buss, helikopter, båt, industri -Uavhengig av hva lakkeringsanlegget skal benyttes til så er driftsøkonomi og miljøperspektivet viktig. Valg av energikilde, styring av vifter og energigjenvinning er faktorer som må vurderes. Sammen med våre leverandører kan vi levere fremtidsrettete og energiokonomiske lakkeringsanlegg.

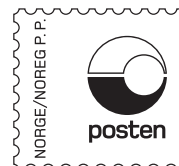




AutoMateriell er
sertifisert etter
NS-EN ISO 9001:2015



AutoMateriell er medlem
i ABL - Autobransjens
leverandørforening.



Returadresse: NDS Group AS AutoMateriell
Gilhusveien 7 A, 3414 Lierstranda

SALGSDELING AUTOMATERIELL

Ansvar/distrikt	Kontaktperson	E-post	Telefon
Produksjef karosseriutstyr.....	Stian Goldeng.....	stian.goldeng@automateriell.no.....	99 33 00 00
Tungbilutstyr (hele landet).....	Rino Sinding.....	rino.sinding@automateriell.no.....	90 97 52 41
Østfold.....	Rino Sinding.....	rino.sinding@automateriell.no.....	90 97 52 41
Agder t.o.m Lyngdal.....	Villy Dyrskog.....	villy.dyrskog@automateriell.no.....	90 11 23 83
Rogaland t.o.m Flekkefjord.....	Ole Magnar Kolnes.....	ole.magnar.kolnes@automateriell.no.....	46 66 11 66
Vestfold og Telemark.....	Stian Goldeng.....	stian.goldeng@automateriell.no.....	99 33 00 00
Østlandet.....	Øyvind Klausen.....	oyvind.klausen@automateriell.no.....	91 63 04 20
Nordland Troms Finnmark.....	Villy Dyrskog.....	villy.dyrskog@automateriell.no.....	90 11 23 83
Prosjektleder.....	Jan Erik Tveten.....	jan.erik.tveten@automateriell.no.....	91 13 33 43

Forhandlere

Trøndelag, Molde, Kristiansund.....	Autolift AS v/Magne Gjervan.....	magne@autolift.no.....	97 56 35 52
Sognefjorden til Ålesund.....	V-P-S AS v/Ole Thomas Erle.....	ote@v-p-s.no.....	46 83 92 06
Bergen m/omegn.....	Service ekspresen AS.....	christer@service-ekspresen.no.....	55 39 39 90
	v/Christer Jensen.....		98 22 16 62

Drifts koordinatør - for bestilling av service/vedlikehold/reparasjon

Service/reparasjoner.....	service@automateriell.no.....	45 84 77 77
---------------------------	-------	-------------------------------	-------------

Reservedeler verkstedutstyr

Deleansvarlig verkstedutstyr/maskiner.....	Kåre Andre Fanuelson.....	kf@automateriell.no.....	41 58 68 99
--	---------------------------	--------------------------	-------------

Administrasjon

Salgsdirektør.....	Øyvind Klausen.....	oyvind.klausen@automateriell.no.....	91 63 04 20
Operativ leder.....	Torbjørn Wold-Hansen.....	twh@automateriell.no.....	40 92 49 49
Daglig leder.....	Knut Ulseth.....	knut.ulseth@automateriell.no.....	48 86 56 00

SALGSDELING NORDIC

Ansvar	Kontaktperson	E-post	Telefon
Salg/Daglig leder.....	Knut Ulseth.....	knut@nordiclif.no.....	48 86 56 00
Salg.....	Frode Rosmæl.....	frode@nordiclif.no.....	95 18 76 32
Salg.....	Terje Buum.....	terje@nordiclif.no.....	45 95 14 22
Salg/Web/Nettbutikk.....	Ronny Andreassen.....	ronny@nordiclif.no.....	41 17 80 00
Prosjektsalg/teknisk.....	Pål Nordmeland.....	paal@nordiclif.no.....	95 18 76 35

VERKSTEDUTSTYR • PROSJEKTERING

hovedkontor Tlf: 32 84 77 00

E-post: firmapost@automateriell.no

www.automateriell.no



AutoMateriell