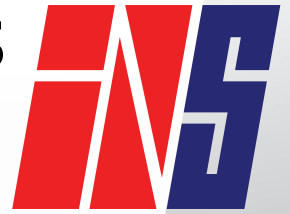


Intersoft Nexø A/S

Mobile vejesystemer til
materielhåndteringsindustrien



Vægte til: Gaffeltrucks . Pallevogne . Elektriske
palle vogne . Elektriske stablere . Gummigeder .
Container trucks

Robust
Nøjagtig
Funktionel

INS Mobile Vejesystemer



Produktoversigt

INS TC-serie

Hydraulikbaserede vejesystemer til gaffeltrucks

INS TC-serien er specielt udviklet til materielhånderingsindustrien. TC-serien kan installeres på en lang række løfteudstyr, der inkluderer lagertrucks, modvægtstrucks, reach trucks og stablere.

Er også velegnet til installation på gummigeder, frontlæssere og store containertrucks.

TC-serien inkluderer det mest nøjagtige hydrauliske vejesystem i verden.

Hydraulisk vejning er robust – hos Intersoft Nexø gør vi det også nøjagtigt!



TC-produkterne kommer med en lang række muligheder, som er yderst velegnede til mobile applikationer. De er robuste, brugervenlige og næsten vedligeholdelsesfrie.

INS TC3000

Verdens mest nøjagtige hydrauliske truckvægt

TC3000 er verdens mest nøjagtige hydrauliske vejesystem til gaffeltrucks og stablere. Vi har udviklet en ny teknologi, der giver en nøjagtighed, man før kun kunne fremskaffe ved at bruge vejeceller.

Vejesystemet måler samtidig gaffelhøjde, tilt af mast og løfthastighed. Med måleteknologien, sammenholdt med de øvrige parametre samt vores unikke udviklede software i indikatoren, opnår vi de utrolige vejeresultater.

Nøjagtigheden på 0,1% bliver ikke påvirket af hverken tilt, ikke centrerede byrder, gaffelhøjde eller løfthastighed.

Fordele:

- Nøjagtighed: 0,1% af kapaciteten.
- Grafisk brugervenligt display.
- Avancerede funktioner integreret som standard.
- Kan bruges med alle gaffeltruckaggregater.
- Robust, nøjagtig og med et minimum af vedligeholdelse.
- Ændrer ikke truckens specifikationer eller løftekapacitet.



INS TC2000

Dynamisk hydraulisk vejesystem til gaffeltrucks og stablere

INS TC2000 er et dynamisk hydraulisk vejesystem. Kombinationen af nøjagtighed og robusthed har gjort INS TC2000 til Europas førende vejesystem til gaffeltrucks. Vægten tilbyder en lang række funktioner, som gør den anvendelig til næsten alle typer af applikationer.

TC2000 måler ved hjælp af vores vejeblokteknologi. Kombinationen af vores måleblok, softwareudvikling samt de elektriske dele af høj kvalitet giver gode repetérbare vejninger på alle løft.

Fordele:

- Nøjagtighed: 0,25% - 0,5% af kapaciteten.
- Kan installeres på næsten alle løfteenheder med en kapacitet på op til 100 ton.
- Grafisk brugervenligt display
- Avancerede funktioner integreret som standard.
- Europas mest sælgende vejesystem til gaffeltrucks.



INS TC2000 og TC3000 optioner:

- Printer
- Trådløs kommunikation til PC eller håndholdt terminal
- Stor måleblok for kapaciteter mellem 16 ton og op til 100 ton.
- PCU (Power Control Unit) Omformer til ustabile forsyningsspændinger
- Muligheder for tilpasning til ikke standard løfteudstyr
- Individuel software til specielle applikationer



INS Artiscale serie

Vejesystem integreret i gaffler

Artiscale serien er lastcelle baserede vejesystemer integreret i gafflerne på trucken. Artiscale er designet til alle modeller og typer af gaffeltrucks, stablere og elektriske palletrucks.

Artiscale har en nøjagtighed på 0,1%. Vores tællefunktion i softwaren giver mulighed for styktælling af selv små produkter. Softwaren i indikatoren hjælper til at reducere plukkefejl, samtidig med det øger effektiviteten og produktiviteten.

Robusthed og nøjagtighed er en selvfølge i vores design. Vi bruger kun kvalitetskomponenter, og vores specialudviklede mekaniske konstruktion garanterer høj levetid med et minimum af driftsomkostninger.



Når Artiscale kommunikerer trådløst med en PC, er anvendelsesmulighederne uendelige.

INS Artiscale EP6

Indbygget vægt i elektrisk palletruck

INS Artiscale EP6 er et indbygget vejesystem i elektriske palletrucks.

Ændrer ikke på original gaffelhøjde. Den mekaniske konstruktion indeholder ingen bevægelige dele, hvilket resulterer i en meget driftssikker løsning. EP6 er en udbytterig investering med en lang levetid.

Fordele:

- Nøjagtighed: 0,1% af den vejede byrde
- Ingen ændring i gaffelhøjden
- Samme kapacitet som løfteenheden
- Kan funktionstilpasses alle applikationer



INS Artiscale ST6

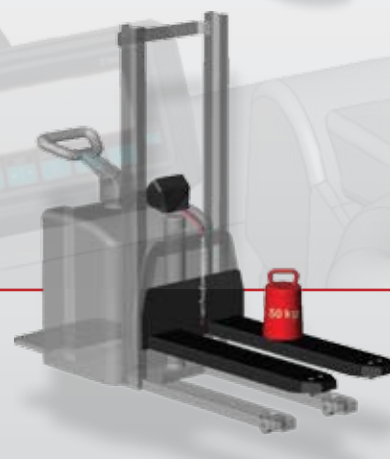
Indbygget vægt i elektrisk stabler

INS Artiscale ST6 er et vejesystem til alle typer og modeller af elektriske stablere.

Ingen ændring i løftedimensioner kombineret med nøjagtig vejning øger effektiviteten og produktiviteten.

Fordele:

- Nøjagtighed: 0,1% af den vejede byrde
- Ingen ændring i gaffelhøjden
- Samme kapacitet som løfteenheden
- Kan funktionstilpasses alle applikationer



INS Artiscale WF4

Vejegafler

INS Artiscale WF4 er vejegafler til montering på gaffeltruckens slæde.

WF4 er konstrueret til at være de mest robuste vejegafler på markedet.

Fordele:

- Nøjagtighed: 0,1% af den anvendte byrde
- Kapacitet: FEM2 op til 2500 kg.
FEM3 op til 5000 kg.
- Kan funktionstilpasses alle applikationer



INS Artiscale optioner:

- Printer
- PCU (Power control unit) Omformer til ustabile strømforsyninger
- Trådløs datakommunikation til ekstern PC eller håndholdt terminal
- Muligheder for tilpasning til ikke standard løfteudstyr
- Individuel software til specielle applikationer

INS Pondero

Pallevoan med indbygget vægt

INS Pondero er vores løftevoanserie med integreret vægt. Alle vejesystemerne er indbyggede i danskproducerede løftevoane af højeste kvalitet. Pondero serien er designet og udviklet i et tæt samarbejde mellem eksperter i produktion af løftevoane og eksperter i mobile vejesystemer. Dette er garanteret for produkter af højeste kvalitet.

Pondero produkterne har et væld af optioner og muligheder som inkluderer: Rustfri stål eller galvaniserede versioner, godkendt for køb og salg, indbygget printer, trådløs dataoverførsel, styktællingsfunktion eller specielle softwareløsninger.

Nøjagtigheden på alle Pondero produkter er 0,1% af den anvendte byrde.

INS Pondero HP400 & HP420

INS Pondero har flere forskellige muligheder. Vælg indikatorer efter dit behov, fra alm. standard vejning, til indikatorer med styktælling eller muligheder for specialtilpasset software.

- Med en egenvægt på kun 92 kg, er Pondero én af markedets letteste vejepallevoane
- Gaffeldimensioner som en standard løftevoan
- Indikator er godt beskyttet af robust metalskjold

INS Pondero HL420

INS Pondero HL420 er en højtløfter med indbygget vægt. Kapacitet 1000 kg. Vælg mellem manuelt eller elektrisk løft.

- Rotérbar indikator.
- Styktællingsfunktion integreret i indikator.
- Designet for doserings- og pakkeapplikationer

INS Pondero HPS400 & HPS420

INS HPS400 og HPS420 er en serie af rustfrie løftevoane med indbygget vægt. Vælg mellem flere grader af rustfri stål versioner fra galvaniserede modeller til semi-rustfri og 100% rustfrie modeller. Serien tilbydes også med IP68/IP69 optioner.

- Til medicinalindustrien
- Til våde miljøer
- Til fødevarerindustrien
- Til aggressive miljøer

Vejeløsninger:

Hos Intersoft kan vi tilpasse vores standard produktserie til mange forskellige specielle applikationer. Vi har mange års erfaring i at producere og levere mobile vejesystemer. Vores projekter er utrolig varierende, ligesom vores produkter anvendes i næsten alle industrier. Vores medarbejdere er altid beredte på at tilbyde den løsning, der bedst dækker dit behov.

Mange slutkunder og udstyrsleverandører drager desuden fordel af nogle specialtilpassede produkter fra Intersoft. Disse inkluderer overlæsalarmer, specialtilpassede indikatorer og software samt måleudstyr for ikke standard løfteudstyr.

Softwareintegration med SAP er tilgængeligt som en del af vores pakkedløsning. Kun fantasien sætter begrænsning for udviklingen og brugen af mobilvejning.

Kontakt os for spørgsmål – vi vil gladeligt hjælpe med at finde den løsning, der bedst dækker netop dit behov.

We design products for long term use - because quality does matter!



Intersoft Nexø A/S
Sdr. Hammer 188
DK-3730 Nexø
Tlf. +45 5649 4301
Fax +45 5649 3980
info@mobileweighing.com
www.mobilvejning.dk
www.mobileweighing.com