



Building a better world
with fewer machines.

A NEW CITIZEN IS BORN

UUSI LUNDBERG 50-SARJA



Säädettävä progressiivinen ohjaus

Kone mukautuu niin kuljettajan kuin työlaitteenkin mukaan. Se lisää tuottavuutta, säästää energiaa ja alentaa käyttökustannuksia.

Käynnistyksenesto koodatuilla avaimilla

One-Key -järjestelmä koodatuilla avaimilla ja käynnistyksenestolla lisää turvallisuutta entisestään. Kuljettajan ajo- ja käyttömukavuutta lisäävät ohjauspyörän parantuneet säätömahdollisuudet sekä lisävarusteena saatava viilennettävä ilmaistuin.

Uusi muotoilu

Modernimpi muotokieli ja värimaailma. Kaikki ajo- ja työvalot ovat LED-valoja. Ajovaloissa on lisäksi automaattinen huurteenpoisto.





Itsepuhdistuva jäähdytin

Jäähdyttimen hydraulikäyttöinen tuuletin on hiljainen. Jäähdyttimen puhdistamista varten tuulettimen pyörimissuuntaa voidaan muuttaa. Jäähdytysteho on tehokkuussovitettu kaikkiin olosuhteisiin ja työvaiheisiin.

AVAIN MENES- TYKSEEN

Olemme panostaneet koneidemme ja niiden edistyneiden ominaisuuksien jatkuvaan kehittämiseen aina siitä lähtien, kun Bröderna Lundbergs Mekaniska Verkstad perustettiin Skellefteåssa 1940-luvulla. Asiakkaamme Pohjoismaissa, Baltiassa ja Venäjällä ovat oivaltaneet ketterien, mutta samaan aikaan voimakkaiden, monitoimisten koneidemme edut ja hyödyt. Niillä voidaan vähentää työtehtävissä tarvittavien koneiden määrää sekä nostaa koneiden ympärivuotista käyttöastetta. Hyötyjä, jotka vähentävät investointi-, käyttö- sekä ylläpitokuluja.



Uudella 50-sarjalla viemme Lundbergin perintöä eteenpäin. Lähtökohتانamme olivat huippuunsa hiottu ajomukavuus, tuottavuuden ja monitoimisuuden parantaminen sekä ympäristökuormituksen vähentäminen. Suorituskyvyn lisääminen vähemmällä energiankulutuksella ja päästöillä on haaste, jonka otimme ilolla vastaan.



AVAIN

**PAREMPAAN
ARKEEN
VÄHEMMILLÄ
KONEILLA**





CO₂

Moottorin päästöluokka Stage V

Lundberg 50 -sarjan koneilla rakennetaan puhtaampaa ja turvallisempaa tulevaisuutta. Niissä on käytössä Stage V -päästöluokan dieselmootorit ensimmäisenä tuotekategoriassaan. Koneissa voidaan käyttää polttoaineena myös uusiutuvaa HVO-dieseliä. Yhdellä monitoimisella Lundbergilla hoituu monen koneen työt, mikä tuottaa vähemmän päästöjä ja vähentää ympäristökuormitusta.

**Robert Larsson,
koneurakoitsija
Tukholmasta:**

Harjalaite edessä ja suolavaunu koneen takana tekevät Robertistä ja hänen Lundbergistaan tärkeän lenkin Tukholman pyöriteiden kunnossapidossa. – Koneen liikkuvuus on hyvä kaikissa olosuhteissa. Vahva runkonivel tekee koneesta taipuisan ja ketterän. Ahtaat paikat eivät muodostu ongelmaksi. Tämän li-

säksi Lundberg on nopea siirtoajossa. Huippuun kehitetty työhydrauliikan tuotto on toinen tärkeä tekijä koneen käytettävyydessä. – Voin helposti säätää ja ohjata koneen työhydrauliikan tuottoja ohjaamon näytön kautta. Tämä on erittäin hyödyllinen ominaisuus, kun jokin työlaite tarvitsee enemmän tai vähemmän tehoa.



AVAIN

HUOLETTOMAMPAAAN OMISTAMISEEN

Kun on kerran kokeillut Lundbergia, on vaikea valita enää mitään muuta. Uudella 50-sarjalla pidämme huolen siitä, että omistaminen on vaivatonta. Tarjoamme hyvät edellytykset toiminnalle sekä mahdollisuuden jopa 3 vuoden takuuseen ja laajennettuihin huoltosopimuksiin.



60%

parempi ohjausteho

Uusissa 50-sarjan koneissa on edeltäjiään vahvemmat ohjaussylinterit. Olemme mitanneet jopa 60 prosentin ohjaustehon kasvun. Sisäänrakennettu pysäköintijarru on nyt sijoitettu taka-akseliin ja on siten helpommin hallittavissa.



50-SARJA

4150/4250

4-tonninen kone, josta on esteetön näkyvyys. Pitkä akseliväli ja isot pyörät takaavat miellyttävän sekä vakaan ajon. Nosto- ja kuljetuskyky vastaavat kokoluokkaansa huomattavasti suurempien koneiden tehoja.

5250

5-tonninen kone, jonka matala ohjaamorakenne ja kapea rengasleveys tekevät koneesta ketterän, mutta kuitenkin yllättävän vahvan nosto- ja siirtotöihin. Hydrauliiikan tuotto on optimoitu ETL-pumpulla (Electronic Torque Limiting), mikä parantaa käytettävyyttä ja vähentää polttoaineen kulutusta.

6250

6-tonninen kone on varustettu uudella kuormaimella, joka nostaa enemmän ja korkeammalle. Runko-ohjauksen 43°:n kääntökulma sekä 17°:n kallistuskulma tekevät koneesta markkinoiden ketterimmän.

8250

8 tonnin koneen nostoteho on omaa luokkaansa. Hydrauliikkapumpun suorituskyky, 290 litraa minuutissa, tekee Lundberg 8250 -koneesta luotettavan ja vahvan työkumppanin, joka haastaa kokoluokkaansa suuremmat pyöräkuormaajat sulavilla ulkomitoillaan, vaikuttavalla nostokorkeudellaan ja tehollaan.





**Building a better world
with fewer machines.**

Lundberg is part of LMCE Group



Lännen | Lundberg | Watermaster

Find out more of our smart solutions
for tough conditions in land and in water
www.lannen.com