

**LADOG**

a brand of aebi schmidt

T1250

Multifunktionstransporter



Vores LADOG T1250 er den alsidige allrounder til kommunalt brug. Dens kompakte design gør det muligt at bruge den på fortove, samtidig med at den har kraft nok til tunge redskaber som sneslynger eller fejmaskiner. Med en tilladt totalvægt på op til 6.000 kg og et kraftigt hydrostatisk drev imponerer den med sin effektivitet og fleksibilitet.

Højdepunkter

- Alsidig **allrounder til kommunal brug** på alle årstider
- **Kompakte dimensioner**, der er ideelle til smalle fortove og byrum
- **Kraftigt hydrostatisk drev** giver præcis kontrol og høj fleksibilitet
- Brug året rundt med muligheder for **snerydning, vedligeholdelse af grønne områder, fejning og meget mere**
- Den lave egenvægt giver mulighed for en **høj nyttelast** på op til 3.400 kg

Dine fordele

- **Ergonomisk arbejde:** Komfortabel kabine for høj arbejds kvalitet.
- **Alsidig anvendelse:** Mange anvendelsesmuligheder til opgaver i den kommunale sektor.
- **Sikker drift:** Høj stabilitet og manøvredegtighed garanterer sikkert arbejde på trange steder.
- **Pålidelig ydelse:** Robust motor til konstant, høj ydelse under krævende forhold.
- **Nem vedligeholdelse:** Direkte adgang til vedligeholdelsesenheder for hurtig service og minimeret nedetid.



Vi ved, hvor vigtigt det er, at maskiner og apparater altid er driftsklare. **Tal med os** om specialtilpassede servicetilbud og originale reservedele.



Ydeevne funktioner

Motorisering

LADOG-varebiler er udstyret med moderne, miljøvenlige dieselmotorer fra VM eller HATZ. De opfylder de nyeste emissionsstandarder (EURO 6c/e eller Stage V) og overholder de gældende støjregler. De tilbyder derfor en effektiv, kraftfuld og emissionsfattig drivløsning. Følgende motorvarianter er tilgængelige til LADOG T1250:

- **Dieselmotor VM 4 cyl. EURO 6c**
84 kW (113 hk) ved 3000 o/min, 420 Nm ved 1100 o/min
- **Dieselmotor VM 4 cyl. EURO 6e**
100 kW (136 hk) ved 2700 o/min, 500 Nm ved 1100 o/min
- **Dieselmotor HATZ EU trin V (T5)**
55,4 kW (75 hk) ved 2300 o/min, 244 Nm ved 2100 o/min

Traktionsdrev

Den trinløse hydrostat sikrer nøjagtig kraftoverførsel og præcis kørsel. Det permanente firehjulstræk og differential-espærrer garanterer maksimal trækraft.

- Kraftfuld hydrostat til trinløs kørsel
- Maksimal trækraft takket være permanent firehjulstræk
- Høj trækraft selv ved lave hastigheder
- Præcis kontrol med følsom hydrostatstyring
- Offroad-egenskaber takket være 100 % låsbart midterdifferentiale

Ramme

Den vridningsresistente dobbeltrammekonstruktion af lukkede, rektangulære rørprofiler sikrer maksimal stabilitet. Motoren er placeret mellem akslerne under platformen, hvilket sikrer et optimalt tyngdepunkt. Før monteringen grundes og lakeres rammen til en høj standard for at kunne modstå selv de hårdeste forhold. Chassiset, som er fremstillet in-house, er baseret på en robust stigeramme, der nemt kan absorbere store kræfter og nyttelast.



Arbejdshydraulik

Der findes forskellige hydrauliske systemer af høj kvalitet afhængigt af kravene - fra simpel tandhjulspumpehydraulik til kraftig proportionalhydraulik med flere drivkredsløb, belastningsfølsom styring og joystickstyring.

1-kredsløbs tandhjulspumpe-hydraulik

- Tandhjulspumpehydraulik 50 l/min for eller bag, 200 bar **eller**
- Tandhjulspumpehydraulik 63 l/min for eller bag, 200 bar

Hydraulik med 2-kredsløbs tandhjulspumpe

- Gearpumpehydraulik 63 l/min for, 50 l/min bag, 200 bar

2-kredsløbs proportionalhydraulik

- Proportionalhydraulik 63 l/min for, 50 l/min bag, 200 bar **eller**
- Proportionalhydraulik 63 l/min for, 63 l/min bag, 200 bar

Proportionalhydraulik med 3 kredsløb

- Proportionalhydraulik 63/63/50 l/min, op til 315 bar spidstryk

Højtydende hydraulik

- 113 l/min / 126 l/min, op til 315 bar spidstryk
- 120 l/min, 420 bar

Arbejdsplads

Den ergonomisk designede kabine giver høj kørekomfort, optimalt udsyn og intuitiv betjening.

- Rummeligt interiør med fremragende udsyn hele vejen rundt, især til forreste redskaber
- Overskuelige betjeningslementer
- Multifunktionelt display med advarselssignaler
- Kompakte udvendige mål, men alligevel masser af plads til at manøvrere



Vintertjeneste

LADOG imponerer i vintertjeneste med sin store effektreserve, permanente firehjulstræk og harmoniserede hydraulik. Takket være de kompakte frontmål kan kraftige sneplove og sneslynger nemt monteres. Det store læsseområde og den høje nyttelast giver plads nok til monterede spredere.



Klipning og pleje

LADOG er det ideelle køretøj til vedligeholdelse af parker og krævende grønne områder. Med et bredt udvalg af redskaber som f.eks. slagleklipper med sug, fronttorklipper eller forlængerarm med bioklipper eller hækkeklipper har den alt, hvad der skal til for at udføre effektivt vedligeholdelsesarbejde. Det permanente firehjulstræk og den afbalancerede vægtfordeling sikrer optimal trækraft og beskyttelse af jorden, selv i vanskeligt terræn.



Fejning

LADOG-transportvogne med fejeaggregater rengør veje, fortove og pladser effektivt. Alt efter behov kan man vælge mellem 2- eller 3-børsteteknologi, frontfejvalse eller ukrudtsbørste. Fejematerialet føres gennem midterkanalen direkte ned i fejecontaineren. Et manuelt sugerør fås som ekstraudstyr til svært tilgængelige områder.

Vask, hældning og intensiv rengøring

LADOG T1250 kan udstyres med vaske-, hælde- og rengøringssystemer til forskellige anvendelser. Vandingsystemer med skinner, der kan trækkes ud til siden, giver et stort arbejdsområde, suppleret med sprøjte- eller højtryksslanser. Vandtønder med en volumen på op til 2.000 liter forsyner systemet via rør, der er lagt i rammen. Et vandingsystem muliggør målrettet vanding af planter direkte fra køretøjet. Der findes kraftige redskaber fra kendte producenter til intensiv rengøring, f.eks. til at fjerne spor af olie eller tyggegummi.



Galleri



Relaterede produkter

T1150

Multifunktionstransporter



T1400

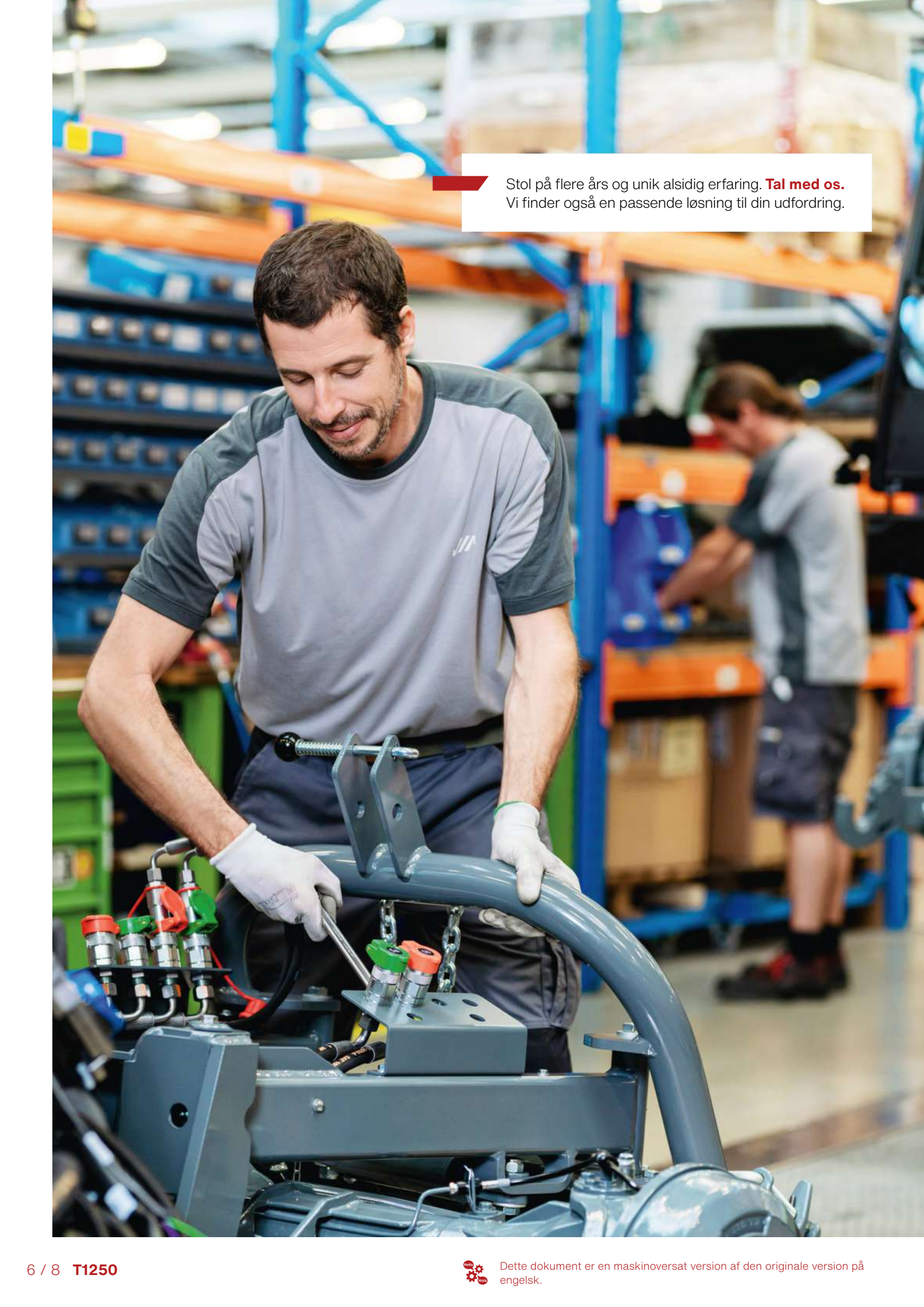
Multifunktionstransporter



T1700

Multifunktionstransporter





Stol på flere års og unik alsidig erfaring. **Tal med os.**
Vi finder også en passende løsning til din udfordring.



Tekniske data

Drivsystem - motor

Motortype	FCA R754EU6C
Antal cylindre	4
Udstødningsemission	Euro 6c
Brændstof	Diesel
Ydeevne	84 kW (113 Hk) @ 3 000 1/min.
Maks. moment ved hastighed	1 100 1/min. @ 420 Nm
Akseldrev	perm. firehjulstræk

Drivsystem - motor 2

Motortype	FCA R754EU6EH
Antal cylindre	4
Udstødningsemission	Euro 6e
Brændstof	Diesel
Ydeevne	100 kW (136 Hk) @ 2 700 1/min.
Maks. moment ved hastighed	1 100 1/min. @ 500 Nm
Akseldrev	perm. firehjulstræk

Drivsystem - motor 3

Motortype	4H50TICD
Antal cylindre	4
Udstødningsemission	Stufe V
Brændstof	Diesel
Ydeevne	55.4 kW (75 Hk) @ 2 300 1/min.
Maks. moment ved hastighed	2 100 1/min. @ 244 Nm
Akseldrev	perm. firehjulstræk

Hydrauliksystem

Hydraulik til bevægelse (1. kredsløb - ekstraudstyr)	50 l/min. / 200 stang og højtydende hydraulik 63 l/min. / 200 stang
Hydraulik til bevægelse (2. kredsløb - ekstraudstyr)	113 l/min. / 200 stang og højtydende hydraulik 126 l/min. / 200 stang
Hydraulik til bevægelse (3. kredsløb - ekstraudstyr)	50 l/min. / 200 stang og højtydende hydraulik 63 l/min. / 200 stang
Højtydende hydraulik flowhastighed	120 l/min. / 420 stang

Bremser

Bremser	Hydraulisk skivebremssystem med to kredsløb og vægtstyring på bagakslen
Hydraulisk tokreds-bremssystem	ja

Styring

Frontstyring	ja
Styring på alle hjul	ekstraudstyr
Bagstyring	ekstraudstyr
Venderadius med forhjulsstyring	5 200 mm
Venderadius med firehjulsstyring	3 200 mm

Udstyr

Klimaanlæg	ekstraudstyr
Multifunktionshåndtag til luft	ja

Hastighed

Transporthastighed	30 / 40 / 45 / 50 / 60 / 61 km/h
--------------------	----------------------------------

Mål

Bredde efter dæk	1 300 mm
Bredde efter kabine	1 250 mm
Højde ved kabine	2 200 mm
Længde	3 795 / 3 925 mm
Akselafstand	2 300 mm

Vægte

Tomvægt uden montering	2 600 kg
Omtrentlig tilladt samlet vægt (med tilsvarende standardudstyr)	6 000 kg
Maks. tilladt belastning på foraksel	3 000 kg
Maks. tilladt belastning på bagaksel (afhængigt af dæk)	3 000 kg



Aebi Schmidt Holding AG
Leutschenbachstrasse 52
CH-8050 Zurich, Schweiz
Tel.: +41 44 308 58 00
www.aebi-schmidt.com

© Aebi Schmidt Group
Alle rettigheder forbeholdes.
Tekniske data kan blive ændret.
Illustrationer er ikke bindende.
Fejl og ændringer undtaget.

Dokument oprettet 20 MAJ. 2025

