



## Coupeco Meteor T400.7700

### Grundramme:

- ° Grundramme med mekanisk fastgørelse på Læssemaskine.
- ° Central hovedarm, arbejds side højre og venstre, bevægelse på 180°, aktiveret af to dobbeltvirkende cylindre.
- ° Højde- og forskydningsarm aktiveret af dobbelt dobbeltvirkende cylinder.
- ° Tilt af Lamier Lodret eller Vandret på armen.
  
- ° Lamier type 7700:
- \* Udstyret med 7 savklinger eller med Knive, diameter 700 mm, 96 tænder, Arbejdsbredde 3,66 m.
- \* Hydraulisk stempelmotor med dobbelt omdrejningsretning, kræver 45 l ved 250 bar.
- \* Transmission med 12-spor POLY-V-bælter, transmissionskraft 29 CV.

### Ventil på grundramme:

- ° Forsyning med et enkeltvirkende flow for enden af armen: 60 l ved 250 bar.
- ° En Dobbelt Flowdeler 2-vejs flowregulator til kalibrering af flowet til Lamier og flowet til cylinder bevægelser.
- ° En mængdedeler 250 bar.
- ° En el ventil med trykbegrænser, sikkerhedsventil og Hurtig eller Langsom hastigheder til Hydraulik cylinder.
- ° Elektrisk ændring af omløbsretning på Lamier 7700.
- ° Hydraulik rør leveres til krogssystemet med sikkerhedskoblinger.

### Bluetooth elektrisk styring:

- ° En kontrolboks, der skal fastgøres i kabinen, omfattende:
  - Automatisk regulering af Lamier, Lodret eller Vandret.
  - On / Off af Lamier.
  - Et joystick med 6 knapper til at betjene bevægelserne og placere Lamier i det ønskede Position.
  - Nødstop.
  - Et 3 m langt kabel til 12 volt.
  - Et Display der viser hældning, Vandret eller Lodret.
  - Positionssensor fastgjort på Lamier.
  - Bluetooth-link med modtageren placeret på Meteor grundramme.
  - 2 batterier.
  - En 12VDC / 220V oplader.
  
- ° Vedligeholdelses værktøj.
- ° Brugs- og vedligeholdelsesmanual og reservedelskatalog.
- ° Udstyrets vægt: ca. 1200 kg.

# SPECIAL MASKINER A/S



Løkkeby Strandvej 10 • 5900 Rudkøbing • Tlf. + 45 62 56 16 67  
Fax. +45 62 56 16 07 • CVR/SE-nr. 31481945 • [www.Special-Maskiner.com](http://www.Special-Maskiner.com)

Krav til Læssemaskine:

- ° En konstant olieflow 60L / ved 250 bar
- ° Et 12 V elektrisk signal ind i kabinen og 12 V elektrisk stick for enden af Armen.
- ° Et Lækolie udtag ført frem til for enden af Armen.
- ° En køler
- ° Fastgørelse af joysticket i kabinen



vejarbejde • vandløb • skov • græs • snerydning