

Industrie du bois

- manutention de grumes
- alimentation de scieries
- stockage de produits finis
- chargement de copeaux



Volvo Construction
Equipment

Zettelmeier

A chaque stade de la transformation de manutention: la chargeuse polyvalente

- Puissant moteur DEUTZ, protégeant l'environnement, fonctionnement souple, émissions réduites, faible consommation de carburant pour une durée de vie élevée à faible coût.
- Châssis à articulation oscillante conférant une bonne maniabilité et stabilité.
- Transmission hydrostatique: utilisation souple et simple grâce à l'automatisme du passage des gammes, effort de traction maximum quelle que soit la vitesse même sous pleine charge de l'hydraulique de travail.
- Ponts portiques offrant une importante garde au sol pour le franchissement d'obstacles*.
- Blocage de différentiel 100% sur les deux ponts pour une mobilité optimale.
- Frein hydrostatique sans usure.
- Circuit de direction indépendant pour des cycles plus rapides.
- Cabine très confortable procurant un maximum de sécurité pour l'opérateur: homologuée ROPS/FOPS, visibilité excellente sur l'aire de travail, chauffage et ventilation efficaces.
- Facilité de conduite grâce au levier multifonction.
- Accouplement rapide des équipements et 3ème fonction hydraulique en standard** vous permettant d'adapter votre Zettelmeyer à vos besoins.

*sauf ZL 302 et ZL 402 ** sauf ZL 302



Équipement palettiseur avec clapets pilotés, réception organisme de sécurité.



Pince à grumes.

**du bois, la solution à vos problèmes
lente Zettelmeyer.**



Pince à bois.



**Godet GHD
Grande hauteur de déversement.**

Le Numéro 1 de la chargeuse articulée



ZL 302



Puissance nette kW/ch:	21/28
Poids de service, kg:	1900
Capacité du godet, m ³ :	0,3-0,5
Hauteur sous axe, mm:	2540

ZL 402 Série C



Puissance nette kW/ch:	27/36
Poids de service, kg:	3400
Capacité du godet, m ³ :	0,5-1,0
Hauteur sous axe, mm:	2980

ZL 502 Série C



Puissance nette kW/ch:	35/47
Poids de service, kg:	4400
Capacité du godet, m ³ :	0,7-1,3
Hauteur sous axe, mm:	3090

ZL 602/S* Série C *S, vitesse maxi 30 km/h



Puissance nette kW/ch:	42,5/57
Poids de service, kg:	4600
Capacité du godet, m ³ :	0,8-1,5
Hauteur sous axe, mm:	3120

ZL 602 Si Série C vitesse maxi 30 km/h #ZM QC



Puissance nette kW/ch:	42,5/57
Poids de service, kg:	5000
Capacité du godet, m ³ :	0,8-1,5
Hauteur sous axe, mm:	3190

ZL 702 Série C



Puissance nette kW/ch:	48,5/65
Poids de service, kg:	5000
Capacité du godet, m ³ :	0,9-1,5
Hauteur sous axe, mm:	3130

ZL 802



Puissance nette kW/ch:	56/75
Poids de service, kg:	6700
Capacité du godet, m ³ :	1,0-2,0
Hauteur sous axe, mm:	3500

ZL 802 i

#ZM QC



Puissance nette kW/ch:	56/75
Poids de service, kg:	7200
Capacité du godet, m ³ :	1,0-2,0
Hauteur sous axe, mm:	3470

ZL 802 Si vitesse maxi 35 km/h #ZM QC



Puissance nette kW/ch:	60/80
Poids de service, kg:	7200
Capacité du godet, m ³ :	1,0-2,0
Hauteur sous axe, mm:	3470

ZL 1002 i

#ZM QC



Puissance nette kW/ch:	66/88
Poids de service, kg:	7600
Capacité du godet, m ³ :	1,2-2,5
Hauteur sous axe, mm:	3470

Zetelmeyer GmbH

Postfach 13 40 · D-54323 Konz

*Nous nous réservons le droit de changer les données techniques ou constructives sans préavis.
Les images ne montrent par forcément l'équipement standard de la machine.*

Votre distributeur:

Volvo Matériels TP France S.A.

37, Ave. Georges Politzer
F-78192 Trappes Cedex

Ref. No. Zetelmeyer 29054028
Volvo Parts 31 1 430 5200
Printed in Germany 08.96 FRANZ: