

# Carrières Bétons prêts à l'emploi Centrales



Volvo Construction  
Equipment

**Zettelmeyer**

# Alimentation de trémies, chargement matériaux... la solution: la chargeuse

- 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



**Equipement de nettoyage.**



**Godet reprise.**

# t de camions, stockage de e polyvalente Zettelmeyer.



**Godet standard.**



**Equipement palettiseur - clapets pilotés -  
réception organisme de sécurité.**

# Le Numéro 1 de la chargeuse articulée



## ZL 302



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

## ZL 502 Série C



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

## 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 <sup>3</sup> :	0,8-1,5
Hauteur sous axe, mm:	3190

## ZL 802



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

## 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 <sup>3</sup> :	1,0-2,0
Hauteur sous axe, mm:	3470

## ZL 402 Série C



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

## 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 <sup>3</sup> :	0,8-1,5
Hauteur sous axe, mm:	3120

## ZL 702 Série C



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

## ZL 802 i #ZM QC



Puissance nette kW/ch:	56/75
Poids de service, kg:	7200
Capacité du godet, m <sup>3</sup> :	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 <sup>3</sup> :	1,2-2,5
Hauteur sous axe, mm:	3470

### Zettermeyer 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. Zettermeyer 29054184  
Volvo Parts 31 1 430 5208  
Printed in Germany 08.96 FRANZ: