

## LT 10.7 SUR SEMI REMORQUE Z ESSIEUX





Réducteur, pompe, moteur et groupe hydrauliques



Moteur auxiliaire



Coffre à batteries



Béquille et relevage

BETONNIÈRES PORTÉES		LT 10.7 H
Entraînement par prise de force		
Capacité nominale	m³	10
Volume géométrique total	L	17 648
Volume d'eau	m³	11.241
Nombre de tours de cuve	tr/min	0 à 14
Vitesse de remplissage	"/m³	15
Vitesse de vidange (selon consistance du béton)	"/m³	15 à 40
Transmission		Hydraulique



Cervo-commande



Nettoyeur haute pression et commandes manuelles

Adaptation de la pompe hydraulique sur la prise de mouvement du porteur (cardan et prise de force exclus de notre fourniture)

Acier anti-usure 30MnB5

Transmission hydrostatique avec pompe à portée variable et moteur à cylindrée fixe

Réducteur planétaire épicycloïdal LT OK 2.7 - 70 000 Nm

Refroidisseur d'huile 42.000 BTU avec réservoir incorporé 18 l. et filtre incorporé, sonde et ventilateur électrique

Réservoir d'eau 650 litres avec échelle graduée

Compteur à eau 20 m<sup>3</sup>/h - 0÷500l.

Pompe à eau LTC30 – 450l./1' actionnée par courroie

Goulotte de vidange orientable

Vérin manuel pour relevage goulotte, pompe manuelle

2 allonges de goulotte d'un mètre en polystone

Tôles d'usure sur trémies d'alimentation et de sortie

Tôle d'usure sur goulotte de vidange

2 trous d'homme

N L Z U

Ē

4 blocages mécaniques de cuve pour entretien en toute sécurité

Faux-châssis bétonnière en acier spécial R500 à haute limite élastique

1 lance de lavage position arrière

1 lance de lavage sur partie supérieure de l'échelle

Echelle de visite avec grille de protection

1 extincteur poudre 6 kg

Feux de gabarit et plaque réfléchissantes

Structure complètement grenaillée (SA 2,5) et peinte avec 2 couches d'anti-rouille

Peinture de finition 1 ton sur peinture d'apprêt

Commande électro-hydraulique

## SEMI REMORQUE MOLL - 2 ESSIEUX



Châssis en col de cygne en acier haute résistance

Essieux tandem ROR

Suspension à double lame ROR avec une valve de dégonflage

Freinage ABS

Freins à disques

Roues sur jante acier

Accouplement pivot 2", béquilles manuelles à 2 vitesses

Feux de gabarit

2 prises électriques à 7 pôles, une prise électrique à 1 pôle, prise ABS

1 phare de travail postérieur

Garde-boues PVC

Parechoc fixe en aluminium

