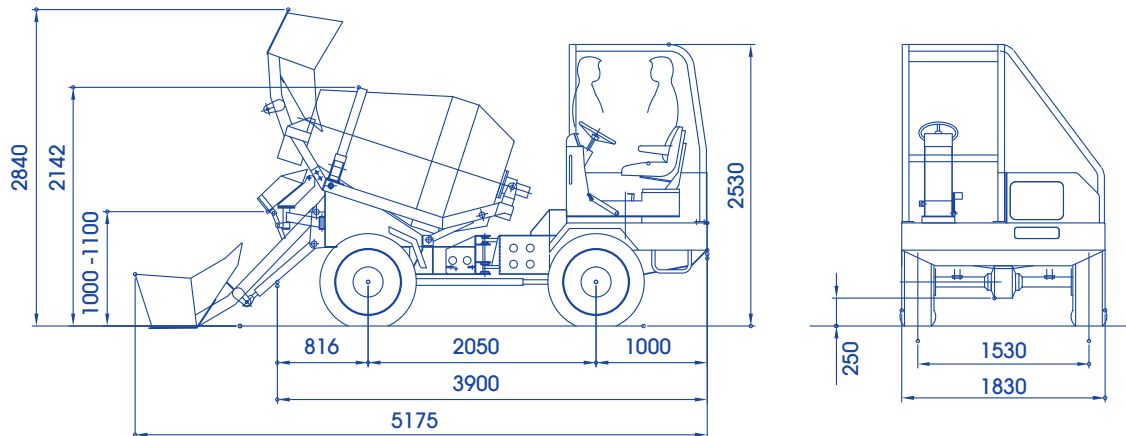


CARMIX ONE

CARMIX
Italian family factory



ACCESSOIRES SUR DEMANDE

Roue de secours

Goulotte supplémentaire (80 cm)

Pompe de lavage haute pression



GRUPE BÉTONNIÈRE

Capacité 1400 litres, rendement effectif pour béton 1 m³ par cycle. EN 206-1 classe S1, rendu pas vibré. Double hélice de malaxage. Couvercle pour le vidage d'urgence. Rotation de la cuve par moteur hydraulique et réducteur épicycloïdal. Vitesse de malaxage pour déchargement indépendante du régime du moteur diesel. Déchargement du béton par inversion de marche et inclinaison de la cuve.



MOTEUR

Perkins Stage III - Tier 3A 403D-15T Turbo-diesel, 3 cylindres, refroidissement par eau. Puissance 29 kW (39 HP) à 2800 tr/min. Démarrage électrique.

Perkins Stage V - Tier 4F 403J-E17T Turbo-diesel, 4 cylindres, 36 Kw (48 Hp).



TRANSMISSION

Hydrostatique, la pompe à débit variable actionne un moteur hydraulique à débit variable qui transmet le mouvement aux deux essieux par l'intermédiaire d'un réducteur. Traction de type intégral sur les 4 roues.



VITESSES

De 0 à 7 km/h pour le travail, de 0 à 14 km/h pour le transfert. Servocommande électrique.



POSTE DE CONDUITE

Poste réversible, avec inversion automatique du circuit de braquage. Auvent ROPSFOPS (UNI 11023).



INSTALLATION HYDRAULIQUE

3 circuits. Pompe à débit variable pour la transmission hydrostatique et pour la rotation de la cuve. Pompe hydraulique à engrenages pour services et braquage. Échangeur de chaleur type eau/huile-air.



GODET DE CHARGEMENT

Capacité 180 litres.



GOULOTTE DE DÉCHARGEMENT

Pivotante, avec inclinaison manuelle. Deux goulottes supplémentaires comprises.



INSTALLATION DE L'EAU

Totalement autonome, pompe auto-amorçante actionnée par un moteur hydraulique. Compteur de litres. Prise d'eau pour le lavage.



PENTE

Pente franchissable à pleine charge: 30%.



FREINS

À disques avec double circuit pour service et secours. Frein de stationnement à commande mécanique agissant en entrée sur le pont arrière.



PNEUS

De type industriel tout-terrain 11.5/80 - 15,3 PR 10.



BRAQUAGE

Hydrostatique. Rayon de braquage: intérieur 2700 mm, extérieur 4600 mm.



INSTALLATION ÉLECTRIQUE

Standard 12 V. Batterie 80 Ah pour le démarrage du moteur et l'éclairage routier complet. Interrupteur coupe-batterie de sécurité.



CAPACITÉ RÉSERVOIRS

Eau: 310 litres. Gazole 35 litres. Huile hydraulique 25 litres.



CHÂSSIS

Articulé et oscillant en profilé d'acier, spécialement dimensionné pour l'utilisation en tout-terrain.



POIDS

Total en ordre de marche 2800 kg, répartis de façon égale sur les deux essieux.



DOCUMENTS

Conformément aux normes CE, les engins sont dotés d'une notice d'utilisation et d'entretien et d'un catalogue de pièces de rechange.