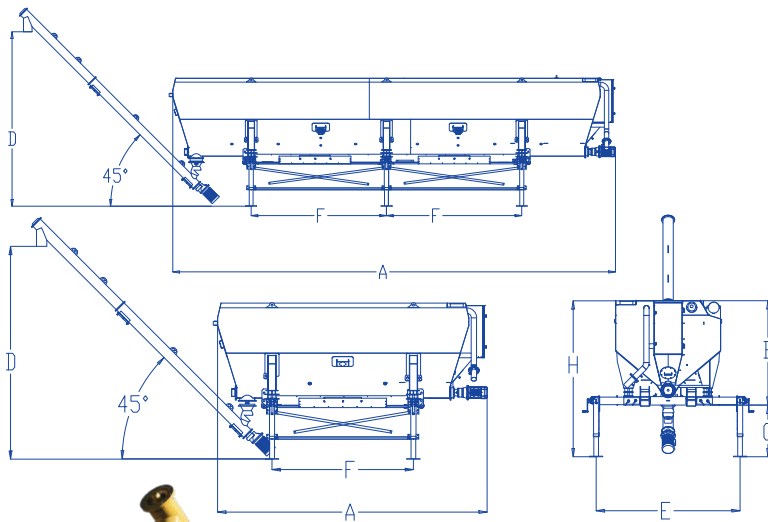


CARMIX CARSILOS

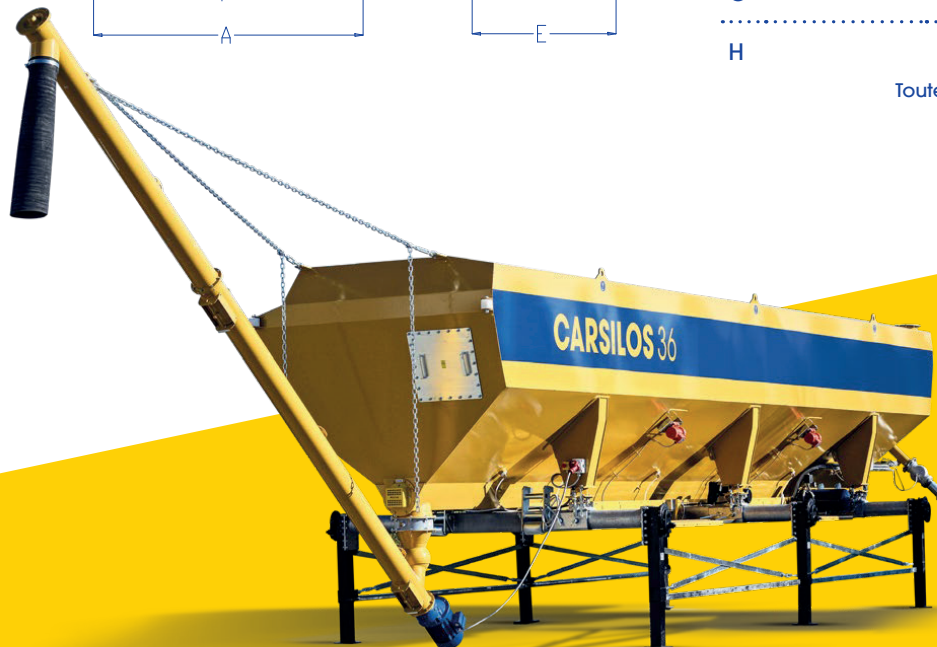
CARMIX
Italian family factory

**SILO HORIZONTAL POUR CIMENT,
POUR OPTIMISER VOTRE
CHANTIER**



	CARSILOS HC 16	CARSILOS HC 26	CARSILOS HC 36
A	5840	8976	11540
B		2230	
C		2230	
D		4485	
E		3400	
F	3000	4400	3500
G		1220	
H		2920	

Toutes les mesures sont en millimètres



ACCESSOIRES SUR DEMANDE

Kit CE

Installation à eau avec 2 réservoir (L 1260 x 2) pompe à compte litres

Commande à distance (Wireless) contrôle start/ stop vis à ciment

Adaptation électrique

CARMIX CARSILOS



Système de pesage électronique à capteurs à jauge, avec afficheur de contrôle et de gestion.



Structure principale équipée d'un système indépendant de positionnement et de décrochage du véhicule de transport, permettant d'éviter l'emploi d'engins de levage.



Filtre statique pour poussier avec trémie.



Système de vibration facilitant le flux du ciment. Vis sans fin pour le transport et le déchargement, directement à la hauteur requise, avec possibilité de réglage.



Panneau de contrôle électronique équipé des systèmes de sécurité prévus par les normes européennes en vigueur.



Conçue pour le transport dans un 40" box HC

CARSILOS HC 16

(16 M³)

CAPACITÉ TOTALE DE STOCKAGE	16 m ³
PRODUCTION THÉORIQUE	480 kg/l
POIDS INSTALLATION À VIDE	4100 kg
PUISSANCE ABSORBÉE	13 kW
TENSION D'ALIMENTATION TRIPHASÉE	400 V, 50 Hz

CARSILOS HC 26

(26 M³)

CAPACITÉ TOTALE DE STOCKAGE	26 m ³
PRODUCTION THÉORIQUE	480 kg/l
POIDS INSTALLATION À VIDE	6200 kg
PUISSANCE ABSORBÉE	13 kW
TENSION D'ALIMENTATION TRIPHASÉE	400 V, 50 Hz

CARSILOS HC 36

(36 M³)

CAPACITÉ TOTALE DE STOCKAGE	36 m ³
PRODUCTION THÉORIQUE	480 kg/l
POIDS INSTALLATION À VIDE	7050 kg
PUISSANCE ABSORBÉE	15 kW
TENSION D'ALIMENTATION TRIPHASÉE	400 V, 50 Hz

CARMIX
EVERYWHERE
YOU BUILD