



SPEEDCAST 5.0





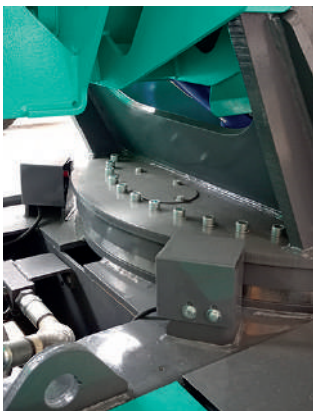
PRECAST

SPEEDCAST 5.0



POLYVALENCE MAXIMALE
MOBILITÉ MAXIMALE
FIABILITÉ MAXIMALE





- MOBILITÉ EXTRÊME MÊME DANS LES ESPACES CONFINÉS ET LES CHANTIERS DIFFICILES
- CONTRÔLE TOTAL ET SÉCURITÉ MAXIMALE
- FIABILITÉ ET POLYVALENCE
- MANIABILITÉ ET RAPIDITÉ DE TRAVAIL EXTRÊMES
- SIMPLICITÉ D'UTILISATION



Grâce à son agilité, Speedcast facilite toutes les manœuvres, même dans les espaces confinés et difficiles d'accès



FACILITÉ DE TRANSPORT



PAR VOIE TERRESTRE
AVEC UNE REMORQUE SURBAISSÉE



PAR VOIE MARITIME
EN CONTENEUR OUVERT 40'*
HAUTEUR EXTRA H 2850

* Après démontage de la trémie et des pneus

CHARIOT MOTORISÉ

Traction intégrale	/	4x4
Roues directrices	N°	4
Feux avant et arrière avec clignotants		

PNEUS

Type 385/65 R22.5	ø mm	1.070
Bande de roulement adaptée à la brèche ou aux conditions du site		
Remplissage du pneu avec du polyuréthane haute densité		

MOTORISATION (stage V - final tier IV)

Moteur diesel TC Yanmar ou équivalent	N°	4 cylindres
Puissance	kW	53.7
Cylindrée	cc	3319

MOTORISATION (stage II)

Puissance	kW	62.5
Cylindrée	cc	3319

TRÉMIE À BÉTON

Capacité CLS vibré	m ³	3
Volume dans l'eau	m ³	5.3
Rotation	°	± 90
Inclinaison maximale	°	18

Présence de ridelle de confinement en position inclinée

VIS SANS FIN D'EXTRACTION

Capacité	m ³ /h	60
Diamètre	mm	323
Revêtement auge Hardox 400	mm	4

Hélice en Hardox

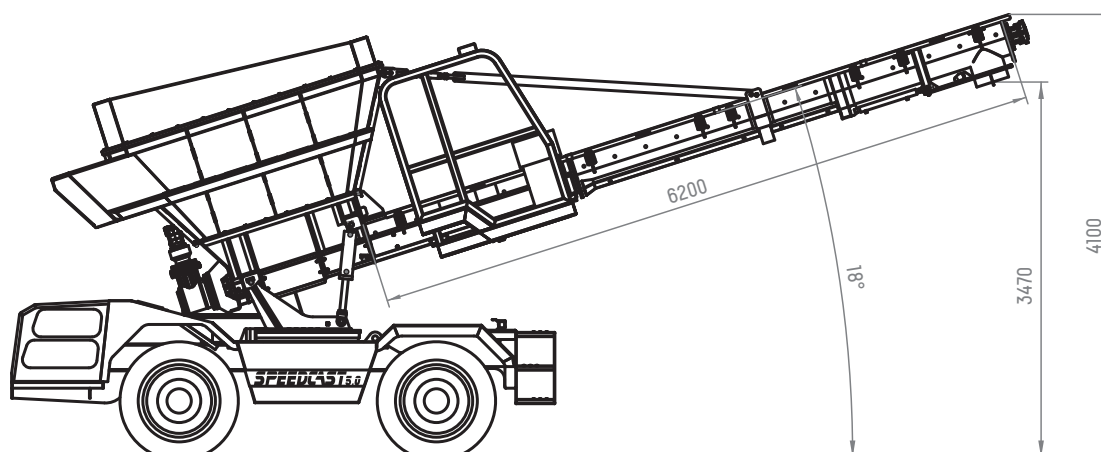
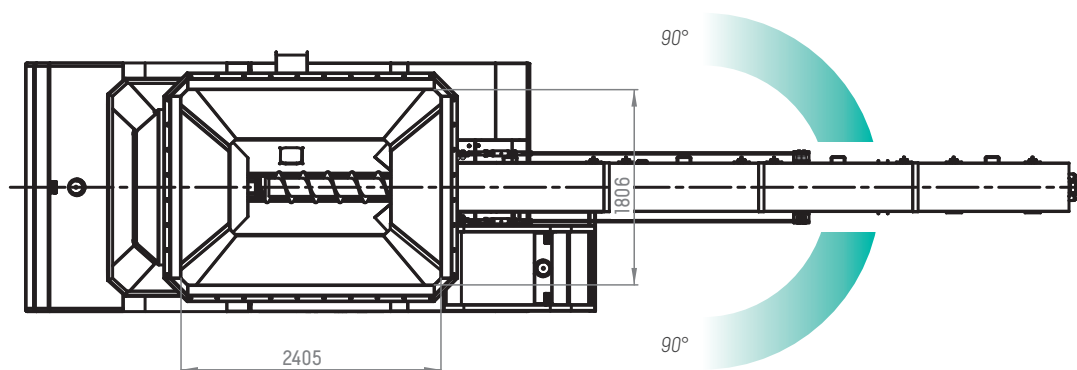
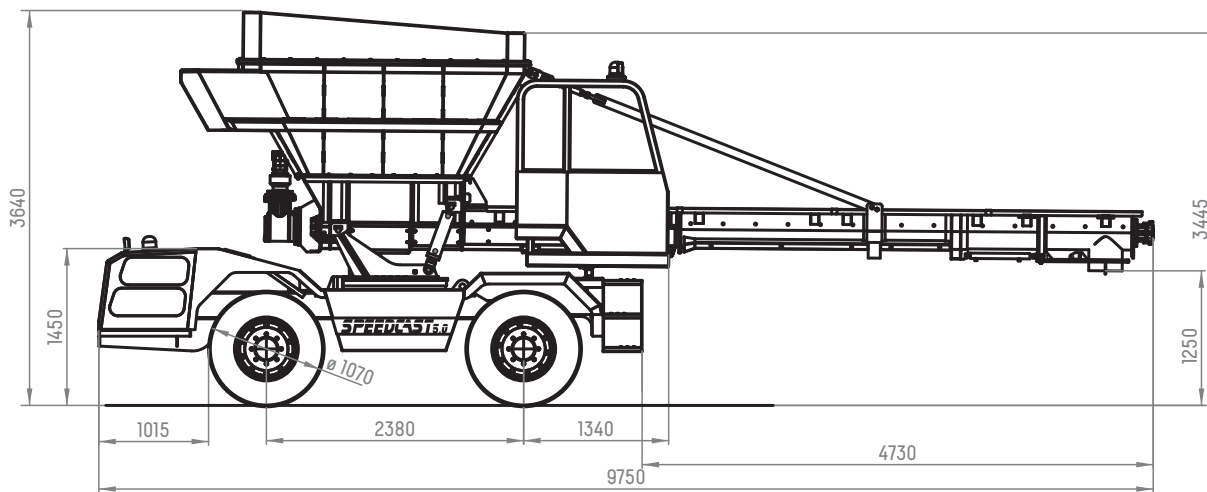
RÉSERVOIRS

Gasoil	l	115
Huile hydraulique	l	80

POIDS

Masse de la machine avec contrepoids	Kg	9.900
--------------------------------------	----	-------

SPEEDCAST 5.0



GRANDES PERFORMANCES ET CONFORMITÉ TOTALE

SPEEDCAST 5.0

SPEEDCAST est un engin mobile sur roues pour le transport et la mise en place de béton et de mélanges de ciment des classes S2-S3-S4 et supérieures jusqu'à SCC dans les coffrages et les moules de coulée.

SPEEDCAST 5.0 est conçu pour répondre aux besoins des systèmes de distribution de béton de l'industrie de la préfabrication. Normalement, la distribution se fait via des systèmes aériens, des canalisations modulaires spéciales alimentées par des pompes à béton stationnaires ou sur roues ou via d'autres systèmes plus ou moins complexes.

SPEEDCAST est la solution la plus polyvalente et la plus efficace pour la distribution du béton dans les usines de préfabrication.

- Des coûts d'exploitation extrêmement faibles grâce à une maintenance simple et réduite, tant du point de vue économique que chronologique.
- Efficacité optimale grâce à une maniabilité et une maîtrise maximales pour garantir la rapidité et la précision de coulée.
- L'utilisation d'une seule main pour le transport et la coulée minimise les coûts tout en permettant des marges de profit plus élevées.
- Polyvalence extrême. SPEEDCAST peut être utilisé dans de nombreuses situations différentes, garantissant un retour sur investissement élevé. Rotation de 90° dans le sens des aiguilles d'une montre et de 90° dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.
- Manœuvrabilité et puissance exceptionnelles grâce à la traction 4x4 à 4 roues directrices avec direction de l'essieu arrière égale ou opposée à celle de l'essieu avant.



VIS SANS FIN D'EXTRACTION
ET DE DOSAGE AVEC
REVÊTEMENTS RÉSISTANTS
À L'USURE



FERMETURE HYDRAULIQUE
DE L'OBTURATEUR AVEC
CAPTEUR DE SÉCURITÉ



ONE SOFTWARE, INFINITE SOLUTIONS.

IMER Group a développé IMERVIEW dans le but de permettre le contrôle à distance de différents aspects des machines, en vue d'un service renouvelé et proche de la clientèle.

IMERVIEW est un kit qui peut être combiné avec les machines des Divisions ACCESS, EQUIPMENT et CONCRETE, ce qui permet d'accéder à tous les avantages économiques et fiscaux de la 4.0.

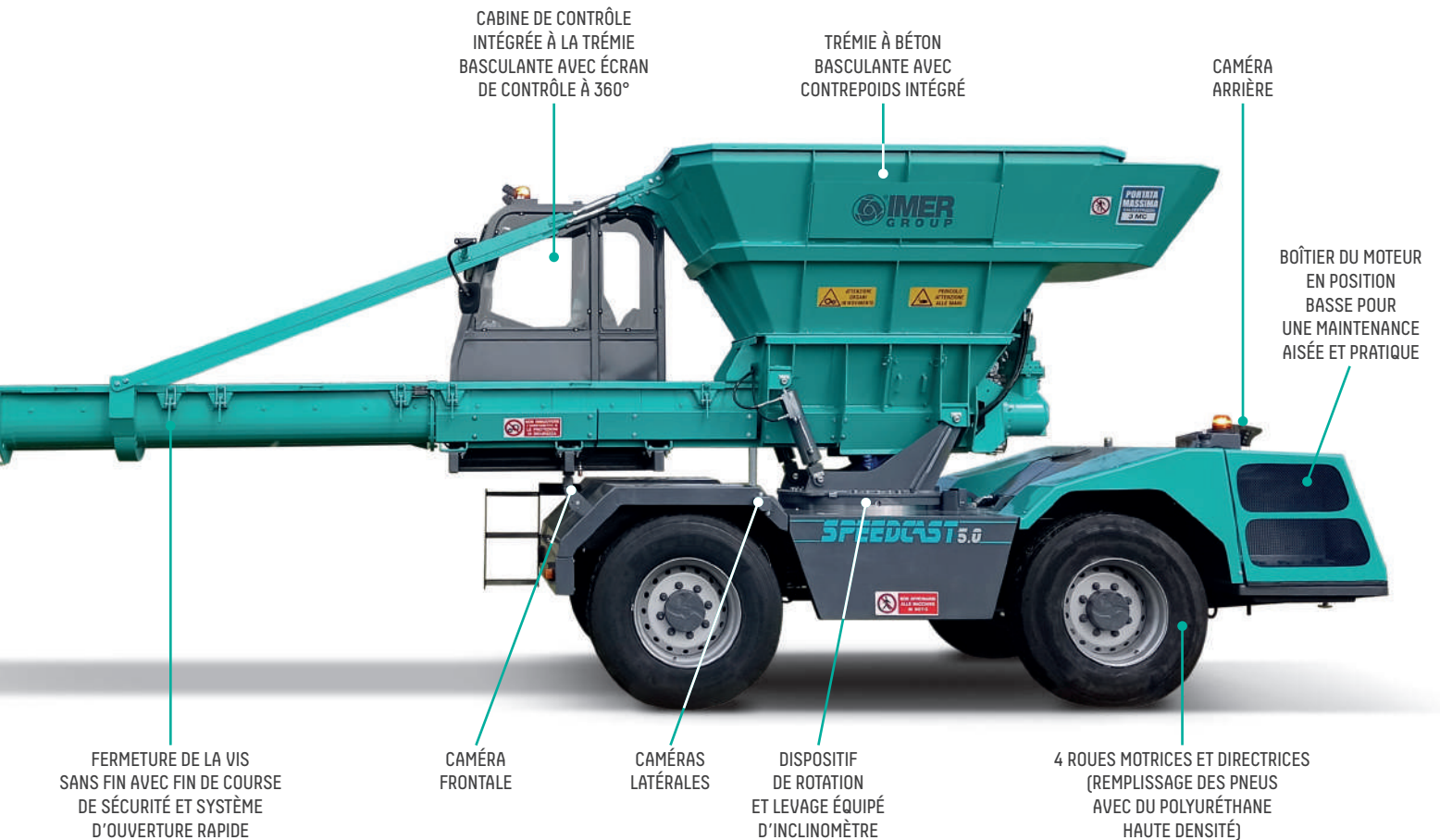




Manœuvrabilité maximale grâce à la direction active des quatre roues motrices



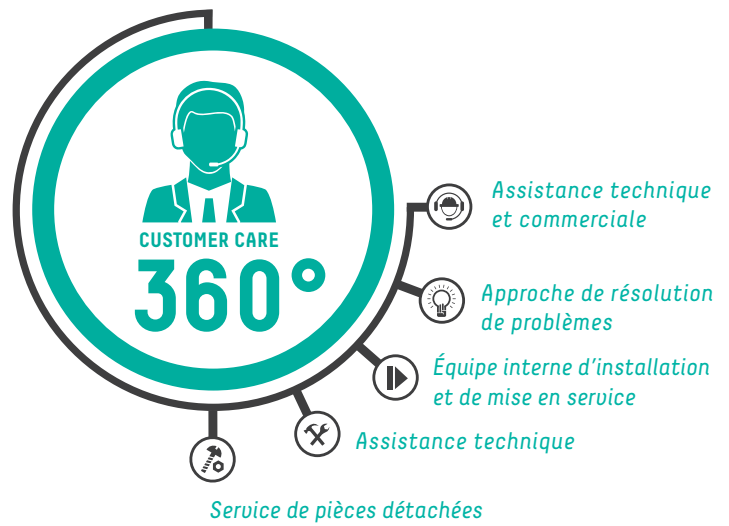
Coulée dans un coffrage horizontal avec du béton SCC



SERVICE DE PIÈCES DE RECHANGE

ET ASSISTANCE TECHNIQUE

Notre engagement constant pour un service maximum nous conduit à optimiser non seulement nos processus de production mais aussi notre service après-vente. La grande quantité de pièces en stock, l'utilisation d'outils interactifs et multimédias pour l'individualisation et le réapprovisionnement rapides des pièces, et la forte présence sur le marché de centres de service agréés nous permettent de fournir rapidement des pièces de rechange dans le monde entier.



SOCIAL CHANNELS

 Imer Group

 imer_group

 IMER Group

 IMER Group



Le Officine Riunite - Udine S.p.A. | Concrete Division
Via Santa Caterina, 35
33030 Basaldella di Campoformido (Udine) - Italie
Tél. +39 0432 563911 - Fax +39 0432 562131
oru@oru.it | imergroup.com

Officine Riunite - Udine S.p.A. se réserve le droit de modifier les données affichées sans préavis pour des raisons justifiées. Les données et les mesures ne sont donc pas contraignantes. Les illustrations peuvent contenir des accessoires et ne sont donc pas conformes aux versions standard des machines.. Octobre 2024