



ORU ONEDAY 95 105 120 125

ORU ONEDAY MD 3000/2000_3750/2500_4500/3000_5000/3350
STOCKAGE INTEGRE





MOBILE WET

ORU ONEDAY MD 3000/2000_3750/2500_4500/3000
5000/3350 STOCKAGE INTEGRE

ORUONEDAY

95
105
120
125



FACILITE DE TRANSPORT
EXTREMEMENT COMPACT
EXTREMEMENT FIABLE

PHILIPPINES

ORUONEDAY 120 avec groupe de stockage intégré
Ayant une capacité de 100 m³ équipé de malaxeur à double
axe horizontal ORU MD4500/3000 et de système de chargement
des inertes par ruban convoyeur avec distributeur rotatif.
Idéale pour la production de béton prêt à l'emploi
en poste fixe ou sur chantier.



CARACTERISTIQUES

- INSTALLATION EQUIPEE DE MALAXEUR PLANETAIRE A DOUBLE AXE HORIZONTAL, DE SKIP DE PESEE INTEGRE ET DE CUVES DE STOCKAGE INTEGREES ENTIEREMENT GALVANISEES A CHAUD
- TOUT EN UN SEUL BLOC PREMONTE ET PRECABLE AFIN DE PASSER RAPIDEMENT DE LA CONFIGURATION DE TRANSPORT A CELLE DE FONCTIONNEMENT
- EXTREME MOBILITE ET FACILITE DE TRANSPORT
- CABINE DE COMMANDE INTEGREE A LA STRUCTURE MEME PENDANT LE TRANSPORT
- SIMPLICITE D'UTILISATION



Groupe de malaxage ORU ONEDAY avec stockage, skip et cabine intégré

FACILITÀ DI TRASPORTO E DI MONTAGGIO

CHARGEMENT PAR PELLE MECANIQUE

PAR VOIE TERRESTRE

1 SEMI-REMORQUE SURBAISSÉE +
1 BILICO STANDARD
(13,6 M)



PAR VOIE MARITIME

1X40' FR H=3250 + 1X40' OT
+ 1X20' OT



CHARGEMENT PAR TAPIS

PAR VOIE TERRESTRE

1 SEMI-REMORQUE SURBAISSÉE +
2 SEMI-REMORQUES STANDARDS
(13,6 M)

PAR VOIE MARITIME

1X40' FR H=3250 + 2X40' OT

Transport valable pour la configuration standard.

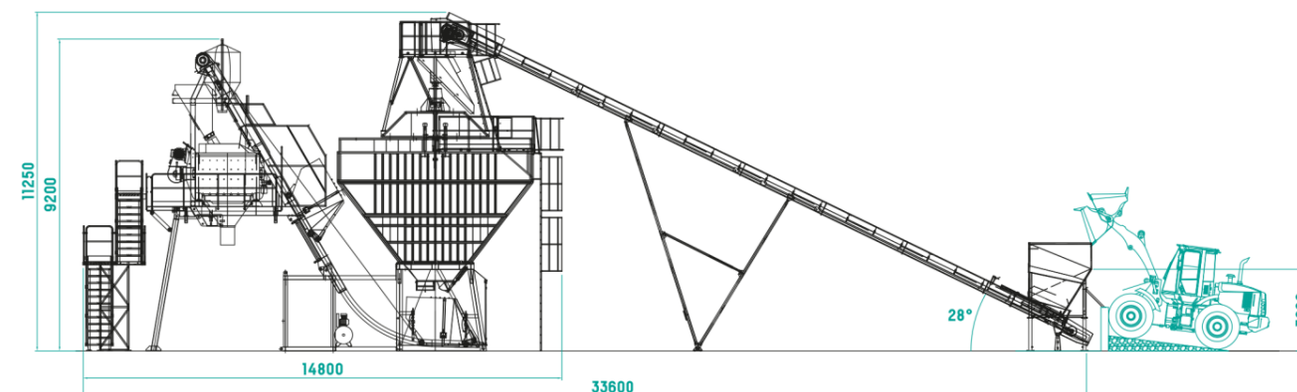


CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES - (configuration standard)

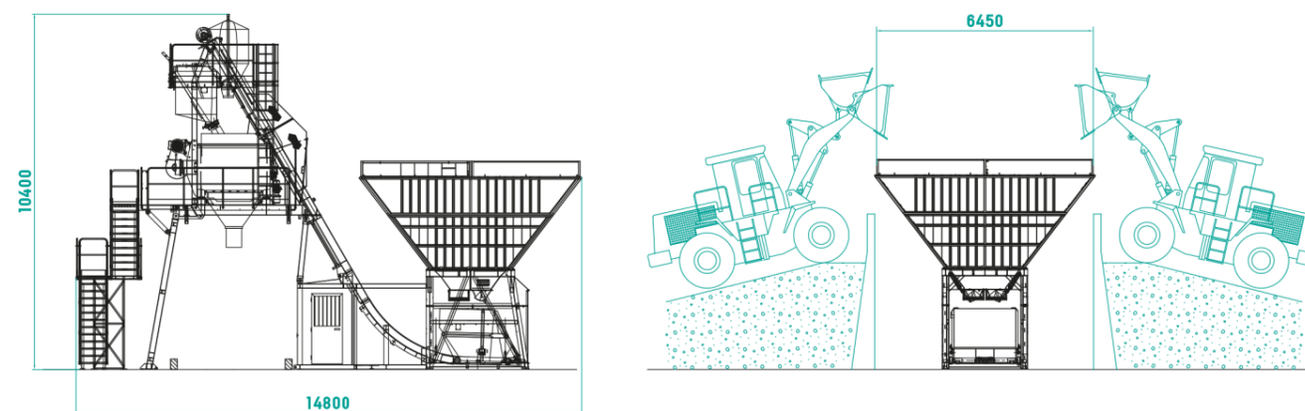
		ORUONEDAY 95	ORUONEDAY 105	ORUONEDAY 120	ORUONEDAY 125
Production horaire	m ³ /h	95	105	120	135
Production par cycle (beton vibré)	m ³	2	2.5	3	3.35
Absorption	kW	112	125	165	180
Dispositif d'alimentation par tapis	kW	18	18	18	18
Malaxeur a double axe horizontal	mod	ORUMD 3000/2000	ORUMD 3750/2500	ORUMD 4500/3000	ORUMD 5000/3350
Skip (vitesse)	m/s	0,55	0,55	0,55	0,55
Balance du ciment	l	1600	1600	2000	2000
Bascule à eau	l	800	800	1000	1000
Stockage des granulats	m ³	60/100	60/100	60/100	60/100
Système de pesage homologué	mod	À cellules de chargement			
Sonde hygrométrique des granulats (option)	mod	PK-3	PK-3	PK-3	PK-3
Bascule des additifs (option recommandée)	n°/l	3x24	3x24	3x45	3x45
Compresseur électrique (option recommandée)	mod	B7000	B7000	B7000	B7000
Unité d'exploitation	mod	HPS 2100V	HPS 2100V	HPS 2100V	HPS 2100V

LAYOUT

ORUONEDAY 95_105_120_125 CHARGEMENT PAR TAPIS

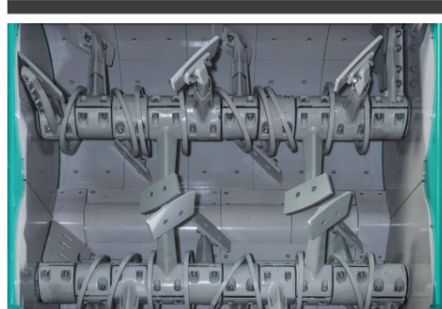


ORUONEDAY 95_105_120_125 CHARGEMENT PAR PELLE MECANIQUE

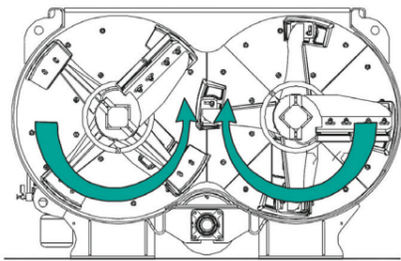


MALAXEUR A DOUBLE AXE HORIZONTAL

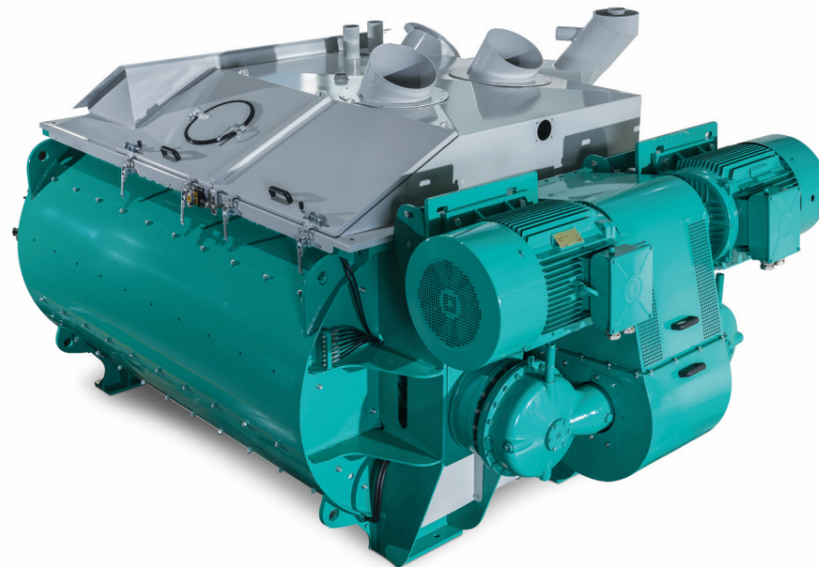
ORU MD 3000/2000_3750/2500_4500/3000_5000/3350



Cuve de malaxage de grande capacité



Rotation des axes de malaxage synchronisée et opposée



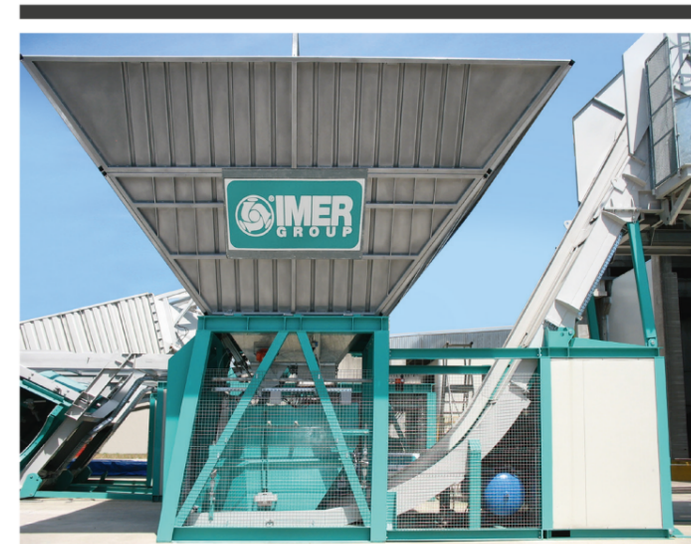
Système de graissage automatique muni de 4 pompes programmables et indépendantes

DONNÉES TECHNIQUES MALAXEURS

		3000/2000	3750/2500	4500/3000	5000/3350
Capacité de chargement	l	3000	3750	4500	5000
Capacité de chargement	Kg	4740	5930	7100	7900
Béton vibré	l	2000	2500	3000	3350
Temps par cycle	sec.	55	60	65	70
Taille maximale des agrégats	mm	0-150	0-150	0-150	0-150
Puissance malaxeur	kW	2x37	2x45	2x55	2x65
Pales de malaxage	n.	12	16	20	20
Centrale hydraulique	kW	1.5	1.5	2.2	2.2
Capacité de chargement du skip	l	3000	3750	4500	5000
Vitesse standard montée-descente	m/min	35	35	37	37
Puissance skip	kW	30	37	45	55
Poids (sans skip)	Kg	7100	8200	9300	9500

OPTIONS PRINCIPALES

- BLINDAGES EN ALLIAGE DE FONTE ANTIUSURE 600HB
- PALES ET PAROIS VERTICALES D'ÉPAISSEURS RENFORCÉES
- SYSTÈME DE LAVAGE AUTOMATIQUE HAUTE PRESSION
- CONFIGURATIONS POUR CONDITIONS CLIMATIQUES EXTREMES



Stockage des agrégats ONEDAY avec skip peseur



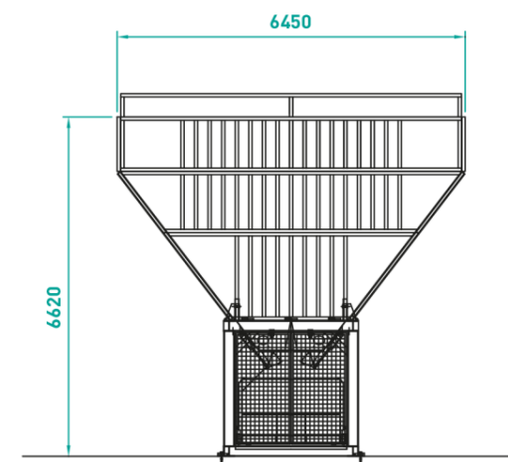
Tremies, parois et casques entièrement zinguée à chaud

STOCKAGE DES AGREGATS ORU ONEDAY

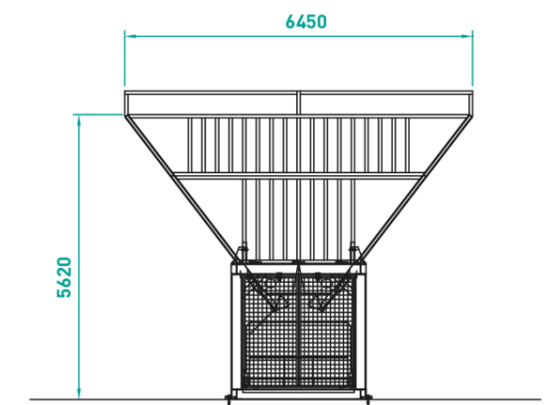
- CHARGEMENT DES AGREGATS PAR PELLE MÉCANIQUE OU TAPIS CONVOYEUR AVEC DISTRIBUTEUR ROTATIF
- EXCELLENT COEFFICIENT D'ÉCOULEMENT DES AGREGATS
- BOUCHES DE VIDANGES OPTIMISÉES POUR UNE PRODUCTIVITÉ ÉLEVÉE
- EXTREMEMENT COMPACT GRÂCE À L'ADOPTION D'UN SKIP DE PESEUR



Goulotte pivotante



100 m³



60 m³



ORU ONEDAY 95 105 120 125

ORU ONEDAY MD 3000/2000_3750/2500_4500/3000_5000/3350
STOCKAGE INTEGRE

