



Centrale d'Enrobage

e-mak.com





E-MAK



CENTRALE D'ENROBAGE

EXPRESS 80-320 t/h



- Montage rapide
- Facilité d'expédition
- Prix économique

EXPERT 240-320 t/h



- Unité du malaxeur complet fermé
- Montage économique dans un endroit étroit
- Dimension de conteneur
- Prix économique

GREEN TYPE 200-240 t/h



- Stockage a grand volume
- Large plateforme et escalier
- Appropriate pour intégrer de nouvelle technologie

SUPER GT 200-350 t/h



- En plus des caractéristiques du Green Type;
- Haute capacité du Silo d'agrégats chauds
 - Unité du malaxeur complet fermé
 - Possibilité de stocké 5 types d'enrobés

MAJESTIC 260-350 t/h



- Capacité élevée
- Ideal pour les métropoles
- Changement de recette rapide avec double crible
- Possibilité de stocké 5 types d'enrobés

EXPRESS MOBILE 80-240 t/h



- Batch ou continu
- Montage rapide
- Facilité d'expédition



CENTRALE D'ENROBAGE FACILE À TRANSPORTER EXPRESS 80-320 T/H

La série E-MAK "Express" centrale d'enrobage, capacité de production 80-320 t/h conçu et fabriqué pour les petites et moyennes cite de production d'enrobés

La série E-MAK "Express" centrale d'enrobage, il est préféré dans les projets de construction et d'entretien de routes urbaines et interurbaines qui nécessitent de fréquents déplacements.

La série E-MAK "Express" centrale d'enrobage, fournit la combinaison la mieux adaptée aux besoins du client. Respect de l'environnement et facile à transporter, à installer et à entretenir grâce à sa structure modulaire.

- Approprié à toute épreuve
- Consommation d'énergie minimum
- Frais d'exploitation minimum
- Haute efficacité de production
- Entretien facile
- Compartiment de haute qualité durable
- Système de contrôle de technologie avancé et convivial



- Support de maintenance à distance en ligne (online)
- Installations double (Twin), approprié
- Peut être transporté avec 11 Camions *
- Montage rapide
- Prix économique
- Possibilité de stocké jusqu'à 300 tonnes d'enrobé au silo de stockages d'enrobés

***2,5 x 3 x 13,6 m Camion bâche de plateforme.**



Compartiment
de haute qualité durable



CENTRALE D'ENROBAGE FACILE À TRANSPORTER EXPERT 240-320 T/H

La série E-MAK "Expert" centrale d'enrobage, capacité de production 240-320 t/h conçu et fabriqué pour les moyennes et intense cite de production d'enrobé.

La série E-MAK "Expert" centrale d'enrobage, il est préféré dans les projets de construction et d'entretien de routes urbaines et interurbaines qui nécessitent de fréquents déplacements. Grâce à sa conception spéciale minimise les valeurs d'émission, la quantité de béton à utiliser sur le sol a été réduite et le temps d'installation a été réduit à moins d'une semaine.

- Approprié à toute épreuve
- Unité du malaxeur complet fermé
- Consommation d'énergie minimum
- Frais d'exploitation minimum
- Haute efficacité de production
- Montage facile
- Entretien facile
- Compartiment de haute qualité durable
- Système de contrôle de technologie avancé et convivial
- Support de maintenance à distance en ligne (online)



Montage économique dans un endroit étroit

- La flamme du brûleur peut être contrôlée automatiquement avec un capteur d'humidité
- Un système d'additif en poudre, liquide et sac (big-bag) peut être ajouté
- Installations double (Twin), approprié
- Prix économique
- Dimension de conteneur
- Peut être transporté avec 13 Camions *
- Montage en 10 jours

***2,5 x 3 x 13,6 m Camion bâche de plateforme**



Systeme de controle de
technologie avance et
convivial



CENTRALE D'ENROBAGE FIXE GREEN TYPE 200-240 T/H

La série E-MAK "Green Type" centrale d'enrobage, en particulier est conçue pour une installation de production de taille moyenne adaptée à chaque projet. E-MAK Green Type sont produites pour un service intensif et résistant, sont équipées des dernières technologies pour répondre aux besoins des clients.

Respect de l'environnement, offrant des coûts d'exploitation minimaux «Green Type» centrale d'enrobage permettent à l'intégration de nouvelles technologies tous types d'épreuve dans l'avenir, grâce à ses constructions offrant de larges zones dans les étages de la tour, capable de répondre à toutes sortes de besoins. Grâce à sa structure modulaire, facilité de transport et d'installation.

- Facile à fermer de l'extérieure fonctionnalité écologique
- Conception idéale pour une production d'enrobé de Mastic et Stone mastic
- Approprié à toute épreuve
- Haute capacité de stock
- Large plateforme et escalier
- Consommation d'énergie minimum
- Frais d'exploitation minimum
- Haute efficacité de production

+ Système de contrôle de technologie avancé et convivial

- Approprié pour intégrer de nouvelle technologie
- Maintenance facile
- Compartiment de haute qualité durable
- Support de maintenance à distance en ligne (online)
- La flamme du brûleur peut être contrôlée automatiquement avec un capteur d'humidité
- Un système d'additif en poudre, liquide et sac (big-bag) peut être ajouté
- Installations double (Twin), approprié
- Peut être transporté avec 13 Camions *
- Montage en 20 jours

***2,5 x 3 x 13,6 m Camion bâche de plateforme**



Séchage à haute efficacité avec
un minimum de carburant dans
des conditions lourdes



CENTRALE D'ENROBAGE FIXE SUPER GT 200-350 T/H

- Facile à fermer de l'extérieure fonctionnalité écologique
- Economique avec tour de recyclage d'enrobé chaud
- Haute capacité du Silo d'agrégats chauds
- Conception idéale pour une production d'enrobé de Mastic et Stone mastic
- Approprié à toute épreuve
- Tour du malaxeur entièrement fermé
- Possibilité de stocké 5 types d'enrobés
- Respect de l'environnement
- Frais d'exploitation minimum
- Haute efficacité de production
- Maintenance facile
- Système de contrôle de technologie avancé et convivial
- Support de maintenance à distance en ligne (online)
- La flamme du brûleur peut être contrôlée automatiquement avec un capteur d'humidité
- Un système d'additif en poudre, liquide et sac (big-bag) peut être ajouté
- Installations double (Twin), approprié
- Peut être transporté avec 13 Camions *
- Montage en 30 jours

2,5 x 3 x 13,6 m Camion bâche de plateforme

+

**Consommation
d'énergie minimum**

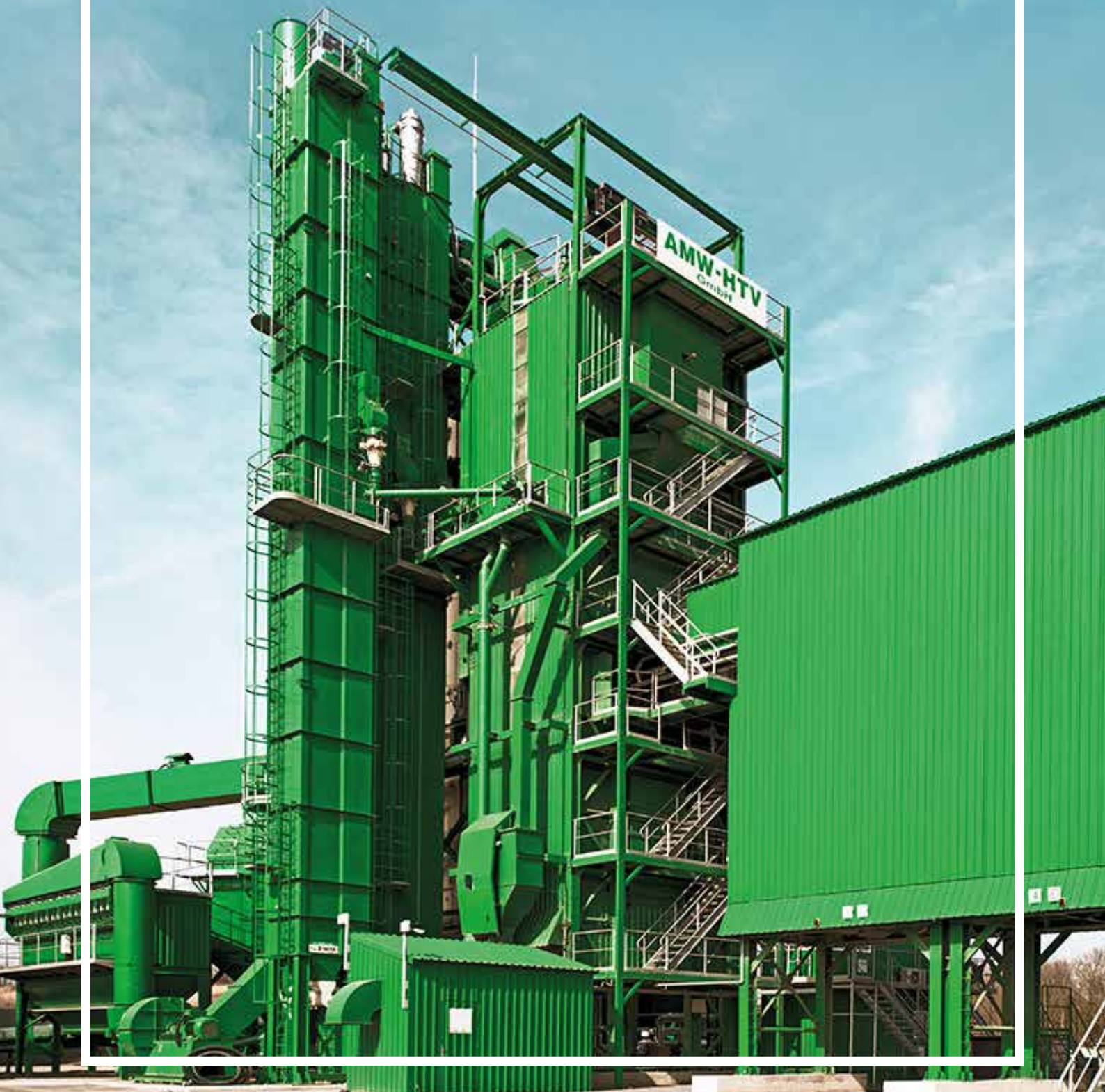
+

**Compartiment de haute
qualité durable**





Haute capacité du Silo d'agrégats chauds



CENTRALE D'ENROBAGE FIXE MAJESTIC 260-350 T/H

La série E-MAK "MAJESTIC" centrale d'enrobage grande capacité de production requise pour les autoroutes et les zones métropolitaines.

La série E-MAK "MAJESTIC" est conçu pour nos clients qui prévoient de servir pendant de nombreuses années avec plusieurs type d'enrobé simultanément.

- Idéal pour une production de Mastic et Stone mastic
- Idéal pour métropole
- Idéal pour les grands projets d'autoroute
- Possibilité de stocké 5 type d'enrobés
- Haute performance, faible consommation d'énergie
- Composants de haute qualité et longue durée de vie
- Système de contrôle technologique supérieur
- Possibilité d'intégration dans le système Challenger

+
Idéal pour les métropoles
Haute capacité de production

+
Changement de recette
rapide avec double crible





Changement de recette rapide avec double crible



CENTRALE D'ENROBAGE FACILE À TRANSPORTER **EXPRESS MOBILE 80-240 T/H**

La série E-MAK "Mobile" centrale d'enrobage conçu et fabriqué pour des installations de production d'asphalte d'une capacité de production de 80 à 240 tonnes / heure.

La série E-MAK "Mobile" Il est préférable dans les projets d'entretien des routes urbaines et interurbaines qui nécessitent de fréquents déplacements.

La série E-MAK "Mobile" grâce à sa structure modulaire, il est facile à transporter, à installer et à entretenir.



**Batch et Continu
Montage rapide
Transport facile**

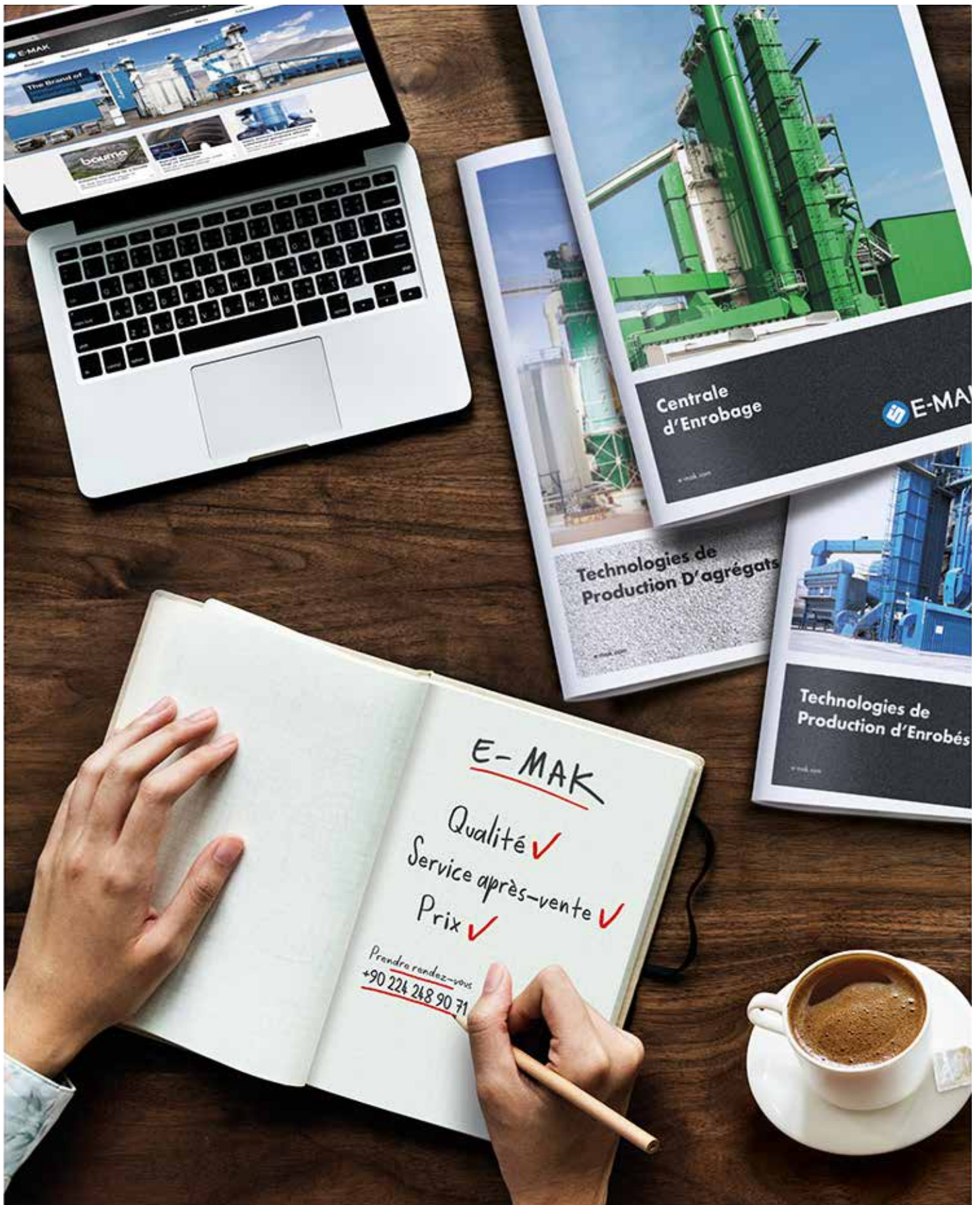


- Installation facile et connexions câblage sur une prise
- Unités principales placées sur des châssis
- Démontage rapide, expédition et réinstallation
- Approprié pour les projets militaires
- Maintenance facile
- Compartiment de haute qualité durable
- Support de maintenance à distance en ligne (online)
- En option, possibilité de stocké dans le Silo de stockage d'enrobés
- Gabarit dimension standard des autoroutes









E-MAK
MACHINE CONSTRUCTION COMMERCE ET INDUSTRIE S.A

e-mak.com | info@e-mak.com | +90 224 248 90 71

E-MAK tout droit réservé sans notifications préalable spécification technique ne peut être modifié.

