



Tableau de commande ANTI-CHOC avec commandes électromécanique. Compteur d'heure de série (pour programme de travail / utilisation / location)  
Réglage temps de malaxage

Panier de stockage pour tuyauterie

### Chapiste

Ils conviennent également au pompage et à la pulvérisation :

Enduits traditionnels chaux-ciment / Enduits prémélangés - prêts à l'emploi à base de ciment - chaux - colorés / Enduits structurels prémélangés - prêts à l'emploi / Enduits de réparation pré-mélangés - pré-mélangés / Enduits isolants à base de polystyrène ou de liège / Mortiers d'armature / Mortiers de répartition / Liants - mortiers pour injections de consolidation / Mortiers d'armature en fibres métalliques - polypropylène - carbone - verre / Béton renforcé de fibres (granulométrie max. 10 mm) / Ciment autonivelant / Supports à base d'anhydride / Supports légers à base de polystyrène / Mortiers pour la protection contre le feu des structures métalliques / Mortiers réfractaires (humides uniquement) / Spritz béton / Micro béton / ciment autonivelant / transport de chape liquide

## APPLICATIONS

La transporteuse Prestige est équipée d'un moteur diesel YANMAR avec une consommation de carburant réduite, grâce au système exclusif "ECO TPOWER" qui adapte le régime du moteur en fonction de la demande de puissance pendant la phase de travail spécifique. Ce système permet d'optimiser la consommation de carburant et les émissions de gaz d'échappement.

Fonctionnement entièrement hydraulique avec pompe à cylindrée variable à haut rendement, contrôlée par un système de diagnostic électronique et un panneau de commande simplifié et ergonomique.

Grande polyvalence grâce à la possibilité de contrôler le débit du produit pompé de 0 à 130 l/min.

### PRESTIGE SB

Puissance moteur***	kW	14.5 (2 400 tr/min)
Granulométrie max pompable	mm	10 (60.12)
Débit théorique variable	l/min	0-130 (60.12)
Pression max	bar	20 (60.12)
Distance max de refoulement horizontale *	m	60
Distance max de refoulement verticale *	m	30
Capacité de la trémie	L	200
Dimensions L x l x H	mm	3 006** x 1 422 x 1 214
Poids ( emballée)	kg	750 (880)
Niveau de pression sonore	dB(A)	<78
Référence		8506134

\* La distance de pompage peut varier selon le type de matériaux utilisés, sa consistance, la hauteur d'utilisation et le type de pompe installée.

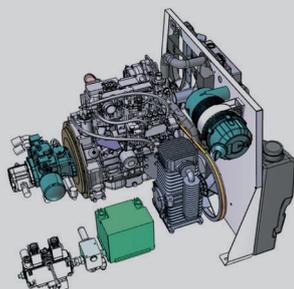
\*\*Timon abaissé

\*\*\*Peut fonctionner avec un groupe électrogène de 4 500 kW

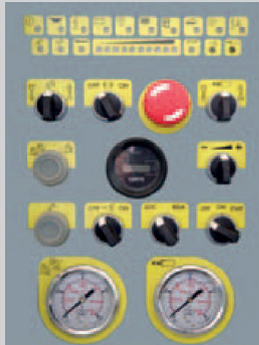
### ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

- ✓ Moteur diesel YANMAR 14.5 kW
- ✓ Trémie 200L
- ✓ Tableau de commande
- ✓ Pompe hydraulique à cylindre variable
- ✓ Pompe à vis 60.12
- ✓ 10+20 m tuyau matériel Ø 50
- ✓ Tuyau à matériaux de 10 m Ø 35
- ✓ Caisse d'accessoires de nettoyage et d'entretien
- ✓ 2 éponges de lavage Ø 50 et 2 éponges de lavage Ø 60
- ✓ Remorquage homologué (UE) pour la circulation routière
- ✓ Câble de liaison feux arrière et barre lumineuse
- ✓ Garde-boue, barre de remorquage et attache boule DN 50
- ✓ Pompe à graisse

# TRANSPORT CHAPE LIQUIDE PRESTIGE SB



- Moteur diesel YANMAR Stage 5 à refroidissement liquide. Système de puissance "Eco T" : régime inférieur (2 400 tr/min) pour réduire l'usure, la consommation de carburant et le bruit.
- **Transmission hydraulique avec pompe à piston avec contrôle du débit.**
- **Système de refroidissement avec double échangeur d'air : liquide de refroidissement du moteur - air / huile hydraulique.**



- Panneau de contrôle ANTI-CHOC
- Sélecteurs électromécaniques
  - Compteur horaire standard
  - Système de diagnostic électronique intégré
  - Manomètres de contrôle de pression du circuit hydraulique

## FONCTIONNEMENT

Le produit préparé dans le malaxeur intégré est versé directement dans la trémie et aspiré par le système de pompage "Rotor-Driver". La pompe pousse le produit à travers le tuyau jusqu'à l'extrémité opposée, où à l'aide du puissant compresseur standard de 400 l/min et de la lance de pulvérisation, le matériau est pulvérisé sur la zone d'application.

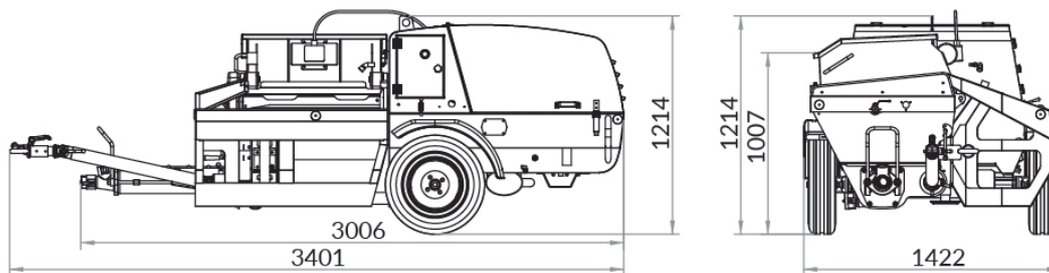
La machine peut être démarrée et arrêtée directement par le robinet d'air de la lance de pulvérisation. Différents accessoires de pulvérisation peuvent être raccordés au tuyau. Dans le cas de mortiers de remblayage ou de substrats autonivelants, on utilise un "tuyau ouvert".

Le réglage de la vitesse de pompage de 0 à 60 l/min permet également d'adapter la pompe aux applications où les quantités de produit à pomper sont faibles, telles que :

- Mortiers de jointoiement sur maçonnerie en pierre
- Colles pour revêtements thermo-isolants
- Décapants pour la finition de revêtements thermo-isolants
- Imperméabilisants (uniquement pour les grandes surfaces)

Elle est équipée d'un malaxeur à axe horizontal avec un système hydraulique pour déverser le matériau dans la trémie. Dans certaines applications où la quantité de matériau à pomper est importante, la Prestige peut être équipée d'une unité de pompage performante et chargée directement à partir d'une bétonnière ou d'un camion-benne.

Équipée en série de l'unité de pompage "2L6", capable de répondre à la plupart des exigences en matière de pompage et de pulvérisation, elle peut être optimisée pour répondre à des besoins spécifiques, grâce à la disponibilité d'une large gamme d'accessoires en option.



## Options



Lance jointer



Tamis vibrant



Tuyaux



Vis et jaquette



Balles de nettoyage



Lance projection



Lance prémélangé et traditionnel



Lance de flocage



Buse prêt à l'emploi



Kit lavage tuyaux DN35



Connection DN50 - FDN35



Kit nettoyage tuyaux DN50



Nettoyeur haute pression