

SPÉCIFICATIONS



BP 1200-9TB

CENTRALE DE MELANGE

Le malaxeur mobile BP1200-9TB a été développé par IMS pour répondre aux nombreuses applications dans lesquelles le mélange des matériaux est essentiel. Il peut être utilisé dans des applications nécessitant de grands volumes et est capable de produire jusqu'à 1000 t / h de matériau mélangé. Là où un mélange plus raffiné est nécessaire, l'unité est équipée d'une chambre de mélange avec un arbre de mélangeur rotatif pour mélanger parfaitement le paillis, la terre arable, le sable, etc. pour une utilisation dans l'aménagement de gazon, les terrains de golf et autres applications similaires.

INFORMATION MACHINE

Production	1000 t/h
<i>La production dépend du traitement du matériau et du C.S.S .</i>	
Longueur opérationnelle	12,02m
Longueur – transport	12,02m
Largueur – transport	3,45m
Hauteur opérationnelle	4,77m
Hauteur – transport	3,8m
Poids de la machine de base	19400 Kg

UNITE DE MIXAGE / DECHIQUETAGE

Mélangeur / déchiqueteur à arbre unique à commande hydraulique situé au centre pour permettre le déchargement des deux alimentations
 Ce mélangeur / déchiqueteur est utilisé lorsqu'un mélange plus raffiné est requis mais peut être déplacé hors ligne par un vérin hydraulique lorsqu'un débit important est requis

TREMIES

Deux trémies d'alimentation situées l'une à côté de l'autre équipées de convoyeurs à bande placés pour permettre aux décharges de la trémie de 10m³ de s'alimenter directement au-dessus des décharges de la trémie de 12m³.

Capacité	12 m ³ 10m ³
Largeur des convoyeurs à bande	1000mm

Doseurs à courroie à vitesse variable

CONVOYEUR DE DECHARGE

Convoyeur à pliage hydraulique

Longueur du tapis	9200mm
Largeur du tapis	1200 mm
Type	Chevrons robuste
Entraînement	Hydraulique OMV630

BLOC D'ALIMENTATION

Moteur diesel-hydraulique Caterpillar C4.4 Tier 3 Flex C4.4

Puissance	75 kW
-----------	-------

Plusieurs pompes hydrauliques pour fournir le débit d'huile nécessaire
Refroidisseur d'huile
Réservoirs diesel et hydrauliques adjacents au groupe moteur

CHASSIS

Châssis de type modulaire robuste

Longueur des chenilles	4500mm
------------------------	--------

4 pieds de support à commande hydraulique aux 4 coins pour assurer la stabilité en fonctionnement

AUTRES CARACTERISTIQUES

Capacité du réservoir hydraulique	650L
Capacité du réservoir de carburant	450L

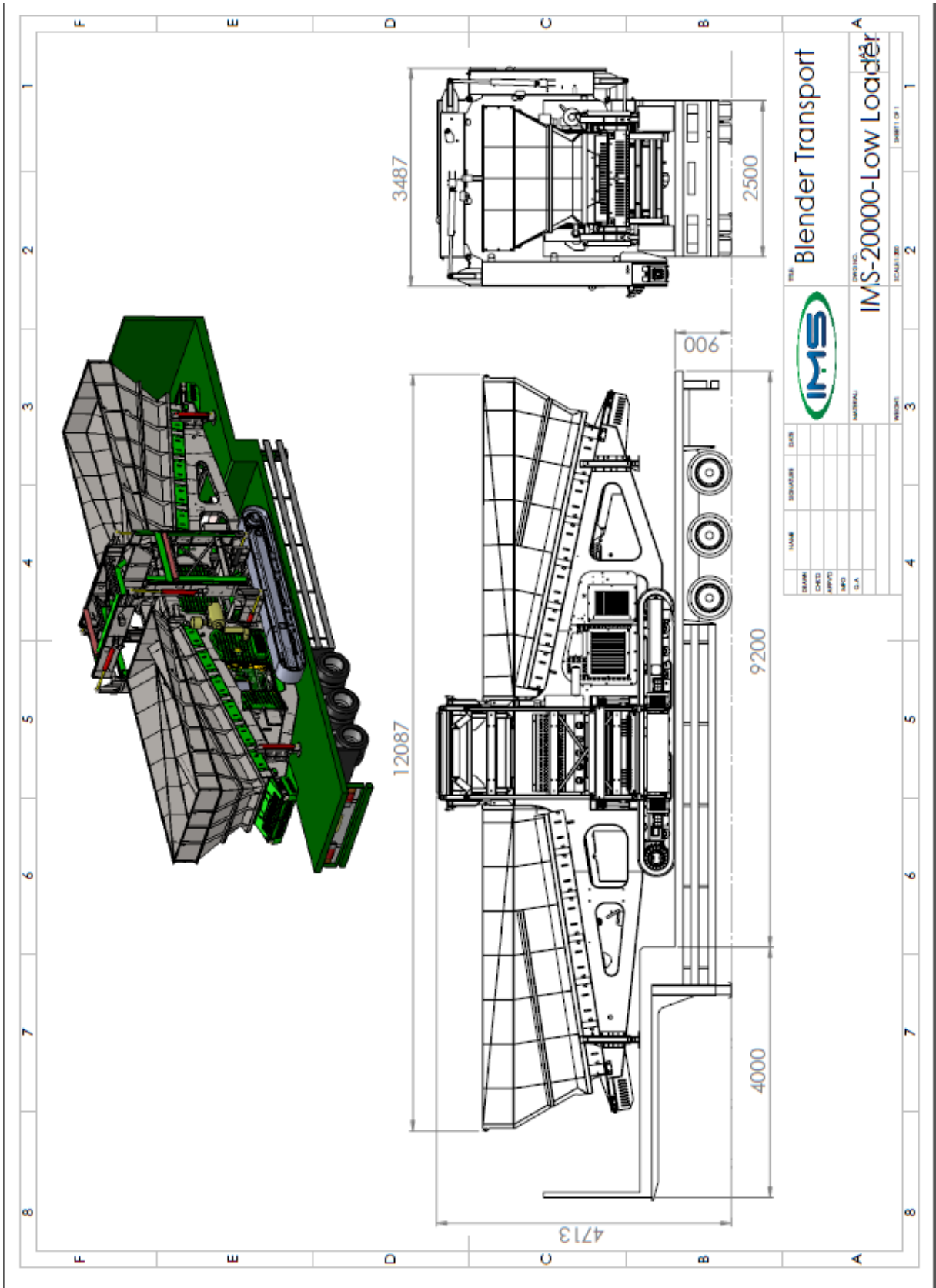
Système d'arrêt d'urgence
Commandes centralisées et facilement accessibles



OPTIONS

Grille de basculement hydraulique sur un bac
Couvertures anti-poussière sur le convoyeur de décharge
Balances à courroie sur les convoyeurs

*Toutes les spécifications listées, fournies par le constructeur,
sont à jour mais susceptibles de changer.*



		Blender Transport		1	
IMS-20000-Low Loader		2		3	
4		5		6	
7		8		1	