



# demtec® DENMIX 1.5



## DENMIX 1.5

- Voor het mengen van verschillende turf- en aardesubstraten tot één homogeen geheel
- Nuttige mengcapaciteit: 1.5 m<sup>3</sup>
- Homogeen mengsel na 10 à 15 minuten
- Meng- of opvoerketting hydraulisch kantelbaar naar meng- of opvoerpositie
- Wordt na het mengen gebruikt als een gewone opvoerwagen
- Standaard met niveaucontrole door sondes
- Mobiele machine
- Makkelijke toegang voor automatische laadschop

## DENMIX 1.5

- S'applique comme mélangeur de différents substrats et terreaux en masse homogène
- Capacité utile de mélange: 1.5 m<sup>3</sup>
- Mélange homogène obtenu après 10 à 15 min.
- Assistance hydraulique pour positionnement de la chaîne élévatrice en position "mélanger" ou "alimenter"
- Contrôle du déchargement du mélange obtenu par système de sondes
- Machine mobile
- Possibilité de chargement par godet

## DENMIX 1.5

- Used for mixing different peat- and soilcomponents into a homogeneous mixture
- Useful mixing capacity: 1.5 m<sup>3</sup>
- Homogeneous mixture after 10 to 15 min.
- Hydraulically assisted tilting system for mixing-elevation mechanism
- After mixing: automatic discharge by level control
- Mobile machine
- Components easy to load automatically with loading shovel

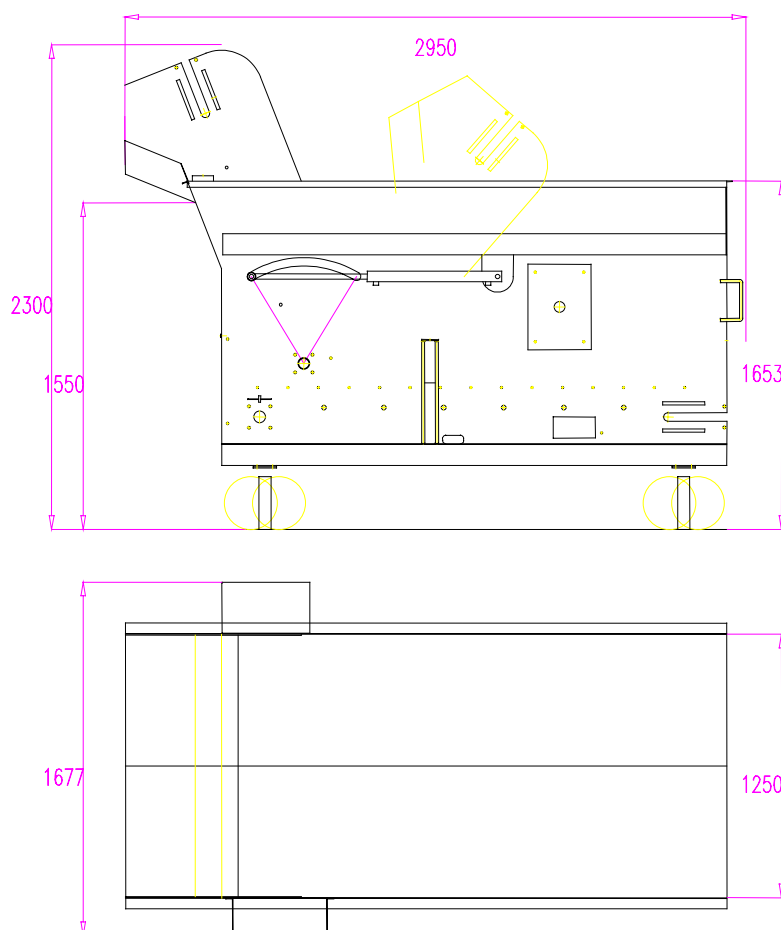
## DENMIX 1.5

- Geeignet zum Mischen von verschiedenen Substratkomponenten
- Maximale Mischkomponente: 1.5 m<sup>3</sup>
- Gleichmäßige Mischung nach 10 bis 15 Min.
- Der Mischförderer wird hydraulisch gekippt
- Nach dem Mischen erfolgt die automatische Förderung mit Fühlern
- Die Maschine ist für den innerbetrieblichen Transport leicht zu handhaben
- Einfach zu beladen mit der Ladeschaufel

**demaitere**  
**INTERNATIONAL**

Roeselaarsestraat 171, B-8890 Moorslede, Belgium  
Tel. +32 (0)51/77.70.36 ● Fax +32 (0)51/77.11.13  
E-mail: info@demtec.eu.com

# demtec DENMIX



DENMIX	DENMIX	DENMIX	DENMIX
mengcapaciteit: <b>1,5 m<sup>3</sup></b>	capacité de mélange: <b>1,5 m<sup>3</sup></b>	mixing capacity: <b>1,5 m<sup>3</sup></b>	Mischkomponente: <b>1.5 m<sup>3</sup></b>
motor opvoer: <b>2,2 kW 1500 T/M</b>	moteur élévatrice: <b>2,2 kW 1500 T/M</b>	motor elevator: <b>2,2 kW 1500 RPM</b>	Verstellgetriebe: <b>2,2 kW 1500 U/M</b>
motor hydr. groep: <b>1,1 kW 1500 T/M</b>	moteur groupe hydr.: <b>1,1 kW 1500 T/M</b>	motor hydr. system: <b>1,1 kW 1500 RPM</b>	Motor Hydr. System: <b>1,1 kW 1500 U/M</b>
electriciteit: <b>3 x 400 V of 3 x 240 V</b>	alimentation électrique: <b>3 x 400 V ou 3 x 240 V</b>	electricity: <b>3 x 400 V or 3 x 240 V</b>	Elektrizität: <b>3 x 400 V oder 3 x 240 V</b>

Ten gevolge van voortdurend onderzoek, zijn wij niet verantwoordelijk voor veranderingen in deze informatie.  
Due to continuous research, we are not responsible for changes in this information.