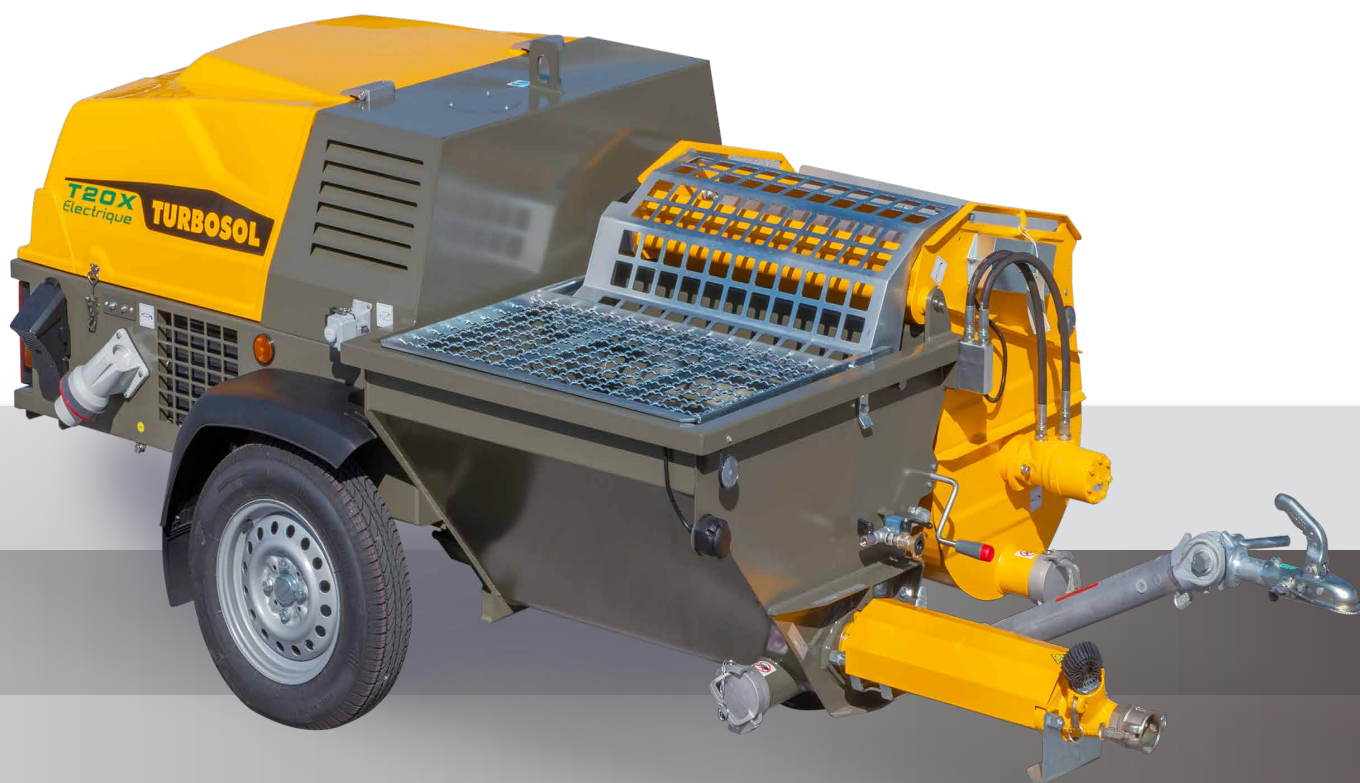


# T20X E

## POMPE A VIS



T20X E : performant et fiable, entièrement électrique, conçu pour les professionnels du bâtiment.

# T20X E

## DONNEES TECHNIQUES

Moteur électrique	15 kW - 400 V - 50 Hz	
Pompe à vis sans fin	2L6	T25
Débit théorique variable *	5 ÷ 60 l/min	6 ÷ 70 l/min
Granulométrie maximale	4 ÷ 6 mm	8 ÷ 10 mm
Pression maximale	40 bar (30 bar)	
Compresseur	2 cylindres, 400 l/min, 7 bar	
Capacité trémie	250 l	
Capacité malaxeur relevable	240 l	
Distance servie*	jusqu'à 100 m	jusqu'à 80 m
Hauteur servie*	jusqu'à 60 m	jusqu'à 40 m
Hauteur de chargement	85 cm	
Collecteur de refoulement	Ø 50 mm	
Châssis	pour circulation sur route, essieu non freiné	
Dimensions (L x P x H)	283 (320**) x 148 x 121 cm	
Poids	740 kg	

\* Les données indiquées peuvent varier selon la viscosité, la qualité et la composition du gâchage, l'état d'usure de la pompe, le diamètre, la longueur des tuyaux. Les performances de pompage en distance et en hauteur ne peuvent pas être atteintes simultanément. \*\* En position de remorquage

## Caractéristiques

T20X est l'innovant projecteur à vis sans fin avec moteur électrique, équipé d'un grand malaxeur relevable. Nouveau système oléodynamique à circuit fermé avec pompe à débit variable pour mélanger, pomper, projeter et injecter mortiers

## Applications

- Mortiers traditionnels et enduits prêts-à-l'emploi secs
- Mortiers isolants, allégés et ignifuges
- Mortiers pour réparation du béton
- Enduits monocouche
- Renforcement de murs
- Micropieux
- Injections de consolidation
- Injections à pression contrôlée
- Chapes autonivellantes

## Avantages techniques

- Nouveau design, grand malaxeur avec hauteur de chargement réduite, nouveau profil de la trémie facilitant la descente du produit, pied stabilisateur réglable grâce à sa manivelle.
- Nouveau moteur électrique : performant et fiable.
- Nouveau capot à double parois pour une meilleure absorption acoustique.
- Circuit oléo hydraulique avec pompe à débit variable qui assure des prestations élevées et une consommation réduite.
- Groupes pompe à vis interchangeables (2L6, T25, 2L6+++ et 2L7) selon le travail à effectuer.

## Equipement de série

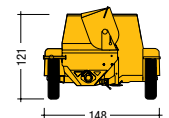
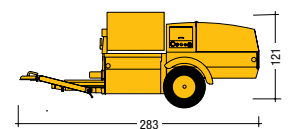
- Pompe oléo hydraulique à débit variable
- Tableau de commande électromécanique
- Télécommande pneumatique marche - arrêt
- Essieu élastique, timon avec crochet de remorquage à boule, barre-feux
- Crochet de levage
- Malaxeur horizontal relevable de 240 litres
- Réservoir huile hydraulique de 18 litres
- Compresseur
- Groupe pompe type 2L6
- 35 mètres de tuyau mortier/air avec raccords à came
- Pompe à graisse manuel
- Equipement pour le nettoyage
- N. 2 sangles d'arrimage de tuyau en toile
- Caisse accessoires avec lance et série de buses

## Accessoires sur demande

- Groupe pompe type T25 avec caisse accessoires pour enduits traditionnels
- Groupe pompe type 2L6+++ avec caisse accessoires
- Groupe pompe type 2L7 avec caisse accessoires
- Doseur d'eau avec arrêt automatique
- Télécommande électrique avec 33 m de câble
- Radiocommande (marche - arrêt - inversion)
- Tamis vibrant
- Lance pour enduits prêts-à-l'emploi à forte épaisseur
- Lances pour rejointoiements
- Dispositif pour injection de coulis au ciment à pression contrôlée
- Nettoyeur haute pression
- Anneau de remorquage
- Rallonges tuyau mortier Ø 50, Ø 35, Ø 25



DIMENSIONS (cm)



 **TURBOSOL**<sup>®</sup>  
PUMPING SYSTEMS

TURBOSOL PRODUZIONE S.r.l.

Via Alessandro Volta, 1 - 31030 Pero di Breda di Piave (Treviso) - Italia

Tel. +39 0422 90251 - Fax +39 0422 904408 - E-mail: info@turbosol.it - www.turbosol.com

L'équipement des modèles et des options relatives peuvent varier pour des exigences spécifiques de marché ou légales. Les données de ce dépliant sont fournies à titre indicatif. Turbosol pourra à tout moment modifier les modèles décrits dans ce dépliant pour des raisons de nature technique ou commerciale.

