



POMPE A CHAPE

Transmat 27,45

T20X DCB Données Techniques	
Moteur diesel à refroidissement liquide Yanmar 4TNV88C - DYI2D - 4 cylindres - 35,5 kW - 48,3 HP (EU Stage V) Compresseur 4 500L/min à 6bar	
Capacité de la cuve à pression	270L
Rendement par cycle	200 ÷ 220L
Cycle par heure	20 ÷ 22
Distance de pompe	180m
Hauteur de pompage	120m
Hauteur de chargement	36cm
Capacité de la benne	270L
Poids de la machine	1600Kg
Granulométrie pompable	20 mm (de série)



Caractéristiques

Transmat 27.45 Stage V est un malaxeur et transporteur de chapes maigres, mortiers et bétons, avec moteur diesel et compresseur incorporé.

Applications

- Chapes maigres
- Gâchages pauvres en ciment et en eau
- Chapes isolantes à base d'argile expansée, de polystyrène, de perlite, de vermiculite, de liège, etc.
- Sables, graviers, etc.
- Mortiers de maçonnerie et bétons jusqu'à 30 mm de granulométrie

Avantages Techniques

- Cycle automatique de pompage.
- Grille de protection de la cuve avec arrêt immédiat du malaxeur à l'ouverture de celle-ci.
- Phare LED puissant.
- Économie de carburant améliorée grâce au nouveau moteur Yanmar qui répond aux exigences Stage V.
- Malaxeur automatique à 2 vitesses et inversion pour un gâchage plus rapide et plus homogène.

Équipement de série

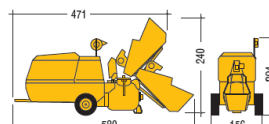
- Cuve à pression homologuée avec tôle d'usure interne à haute résistance
- Malaxeur avec palettes orientées
- Collecteur de refoulement Ø 65 mm avec raccords Perrot
- Compresseur à vis sans fin
- Installation hydraulique de fonctionnement de tous les organes
- Crochet de levage central
- Benne de chargement et scrapette (Versions DCB et DCBP)
- 40 m (20+10+10) de tuyaux Ø 65 avec raccords Perrot
- Sortie air supplémentaire
- Trépied déversoir

Accessoires sur demande

- Caisse accessoires et tuyaux Ø 50 avec raccords à Cames
- Caisse accessoires et tuyaux Ø 90 avec raccords Victaulic
- 10 ou 20 m rallonges tuyau Ø 90, Ø 65 et Ø 50
- Nettoyeur haute pression avec tuyau, lance et buses
- Collecteur Ø 65 pour connexion du compresseur supplémentaire

DIMENSIONS AVEC REMORQUAGE SUR ROUTE (cm)

Version DCBP



Version DC

