

POMPE BROYEUSE AFI 25 AVEC BATI + SYSTÈME D'AMORCAGE AUTO

Référence : P4REN817394T

Détails

POMPE D'ÉPANDAGE À PRISE DE FORCE Avantages : - Pression élevée pour transfert d'effluents - Amorçage sur pompe à vide - Joint mécanique en Widia CONDITIONS D'UTILISATION Cette pompe à pression élevée est destinée au transfert et à l'épandage des lisiers. Les déchets solides contenus dans les effluents sont déchiquetés au moyen d'un double mécanisme de coupe.

Description technique : • Pompe hacheuse et turbine ouverte à amorçage automatique et axe horizontal • Corps de pompe, roue, cône d'aspiration et support de pompe en fonte ductile antichoc et antigel • Double broyeur (couteau-contre couteau et turbine/contre turbine) • Couteaux estampés en acier allié au chrome-vanadium trempé • Cône d'aspiration galvanisé à chaud avec soupape incorporée • Joint d'étanchéité mécanique en Widia, qui garantie une grande résistance à l'usure Caractéristiques techniques : • RAPPORT : 1:4.93 • TOUR/MIN À LA PRISE DE FORCE : 540 • TOUR/MIN POMPE : 2 096 Performances : > Pour un débit de 48 m³/h • Hauteur manométrique : 91 mètres • Puissance absorbée : 59 CV > Pour un débit de 60 m³/h • Hauteur manométrique : 90 mètres • Puissance absorbée : 62 CV > Pour un débit de 90 m³/h • Hauteur manométrique : 87 mètres • Puissance absorbée : 69 CV > Pour un débit de 120 m³/h • Hauteur manométrique : 83 mètres • Puissance absorbée : 73 CV > Pour un débit de 150 m³/h • Hauteur manométrique : 76 mètres • Puissance absorbée : 81 CV Accessoires : 817396 ARBRE A CARDAN POUR POMPE AFI AVEC BOULON DE CISAILLEMENT 162229 5 METRES DE TUYAU LISIER DIAMETRE 150MM TYPE AMAZONE 162137 COLLIER DE SERRAGE TOURILLON W4 INOX POUR DN 162 A 174 817345 VANNE 3 VOIES DN100 817509 RACCORD MÂLE GALVANISE CANNELÉ AVEC CROCHET TYPE BAUER DN150 Option : 817393 COL DE CYGNE GALVANISE TYPE FERRARI DN100

