POMPE À LAGUNE 8", HEADER SERIES





POMPE 7,500 GPM Charge et agite plus



CAISSON À TROIS SORTIES Efficacité supérieure et rapidement que la compétition demande d'énergie réduite



AGITATEUR Agitateur de 6" de diamètre pour une capacité d'agitation



ENTRETIEN RÉDUITE Joint mécanique du bain huile fabriqué en carbure de Tungstène



ROUES PLIANTES En option



CONTRÔLE RADIO Télécommande sans fil en option



CONCEPTION AMÉLIORÉE Réduit la restriction et améliore le débit de la pompe pour homogénéiser le lisier facilement



SUCCION SURBAISSÉE



POMPE A LAGUNE 8", HEADER SERIES



Les pompes centrifuges conventionnelles n'ont qu'une sortie sur le boîtier. Cela signifie que pour

chaque rotation de l'impeller, la pompe gaspille de la puissance en piégeant le fumier et en ne lui permettant pas de sortir facilement du boîtier. En ajoutant plusieurs sorties, le fumier peut vite sortir du boîtier, résultant en une capacité accrue du débit pompé tout en utilisant

moins de puissance.

DIAMÈTRE DU TUYAU 8"

ROTATION DE L'AGITATEUR 320°

PIVOT HAUTEUR AGITATEUR 160°

DIA. DE LA SORTIE DE L'AGITATEUR 6"

LARGEUR GLOBALE 9' 4"

ESSIEUX 3"

DIMENSION DES PNEUS 12 X 16,5 LT DIA. DE L'ARBRE D'ENTRAÎNEMENT 4" OD CROIX D'ENTRAÎNEMENT SÉRIE 55/80

SYSTÈME DE JOINT MÉCANIQUE
STYLE DE LUBRIFICATION BAIN D'HUILE
COMMANDE HYDRAULIQUE SANS FIL optior

COMMANDE HYDRAULIQUE SANS FIL optionnelle
CADRE PRINCIPAL 8" X 8" X 1/4"

MATÉRIAUX D'USURE FER BLANC
DIAMÈTRE DE L'IMPELLER 20,5"
STYLE DE ROUE 4 LAMES

STABILISATEUR HYD. STANDARD

Téléphone: 519-393-6284 | Sans frais: 877-837-7323 | 🔰 👖 nuhnind@nuhn.ca

www.nuhn.ca