

# ***POMPES VERTICALES À PDF***





**ULTRA ROBUSTES ET CONÇUES AVEC PRÉCISION, LES POMPES À PDF VERTICALES DE JAMESWAY SONT FABRIQUÉES AVEC DES COMPOSANTES DE QUALITÉ.**

- Boîte d'engrenage surdimensionnée, refroidisseur d'huile non requis
- Bain d'huile robuste
- Graisseur pour bain d'huile
- Réservoir d'huile
- Châssis massif de 8 x 8 po assurant la rigidité
- L'entraînement n'exige aucuns roulements intermédiaires
- Boîtier de la turbine en acier T1 entièrement boulonné
- Pales de turbine en acier T1
- Support d'attelage à 2 points robuste avec cylindre hydraulique d'inclinaison
- Choix de trois types de contrôles

**HAUTE PERFORMANCE  
PEU D'ENTRETIEN**

## LES POMPES JAMESWAY OFFRENT UN FONCTIONNEMENT EFFICACE

C'est dans le bain d'huile que s'effectue le mariage entre robustesse et grande précision. Les paliers de l'arbre de turbine de 2 pouces se trouvent dans un bain d'huile protégé par 5 joints d'étanchéité, alors que le graisseur et le réservoir d'huile assurent une lubrification constante et une longue durée de vie.



## ASSUREZ-VOUS QUE VOTRE POMPE JAMESWAY FONCTIONNE COMME UNE NEUVE

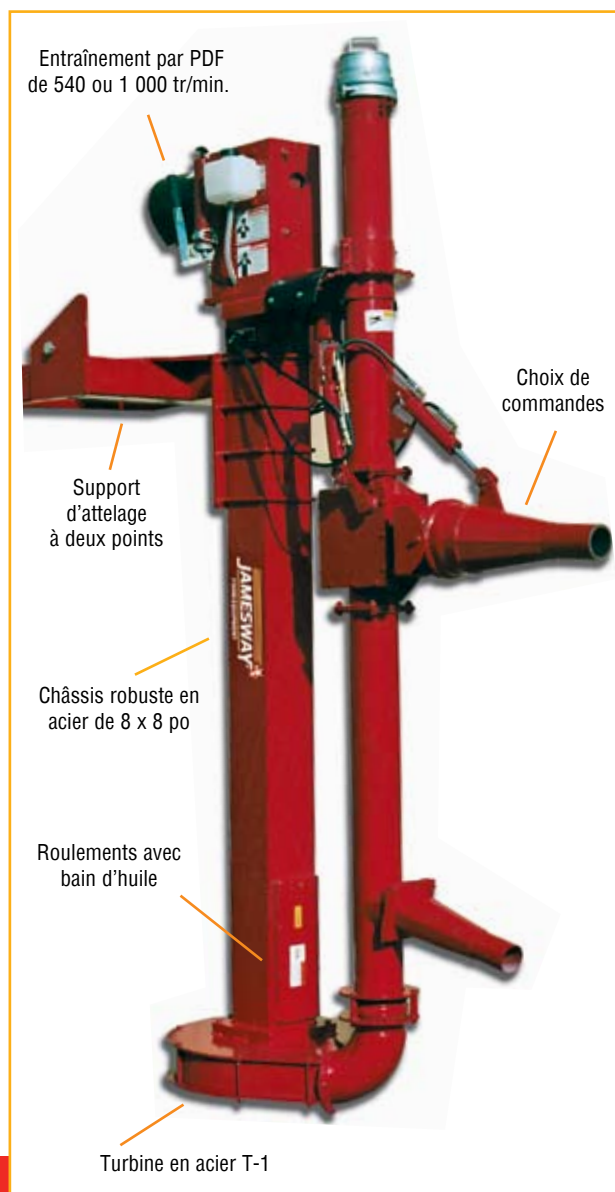
Toutes les turbines Jamesway sont faites d'acier T-1 pour assurer leur durabilité, et leur construction modulaire entièrement boulonnée rend l'entretien facile, rapide et économique.



Sortie de 6 po



Sortie de 8 po

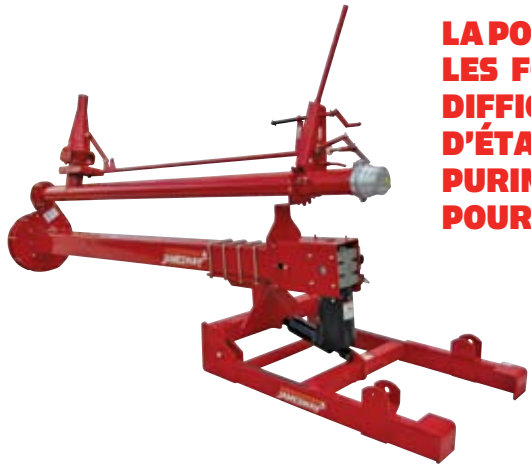






# POMPES À PDF DE HAUTE PERFORMANCE

**LA POMPE À PDF VERTICALE DE GRANDE CAPACITÉ EST CONÇUE POUR LES FOSSES DE FUMIER LIQUIDE À PAROIS VERTICALES LES PLUS DIFFICILES À TRAITER. QU'IL S'AGISSE D'AGITER UNE PRÉ FOSSE D'ÉTABLE DE VACHES LAITIÈRES OU UNE FOSSE D'ENTREPOSAGE DE PURIN DE PORC SOUTERRAINE, CES POMPES ROBUSTES SONT FAITES POUR LES GROS TRAVAUX.**



## POMPE À COMMANDE MANUELLE

La même excellence de construction que dans les autres modèles est associée à un dispositif de commande simple et économique. Avec les commandes du « côté mouillé », cette pompe est souvent utilisée avec les fosses de réception couvertes pour transférer le fumier vers la fosse d'entreposage. Le nécessaire d'ancrage optionnel permet un montage au plancher, et Jamesway dispose d'une vaste gamme de valves et de raccords pour le transfert souterrain. Lorsqu'elle est utilisée dans les fosses ouvertes pour le remplissage de réservoirs, la sortie de 6 po peut être équipée d'une valve hydraulique optionnelle et de plusieurs nécessaires de chargement différents. Cette pompe est offerte avec sortie de 6 po en modèle de 6, 8, 10 ou 12 pieds.



## POMPE POUR PLANCHER À LATTES

Cette pompe constitue un excellent choix pour bien des applications, mais ses commandes exclusives en font le meilleur choix pour les étables avec plancher à lattes. Les mouvements de la buse peuvent être commandés avec précision pour éviter un déversement accidentel à travers les lattes. Les commandes sur boîte d'engrenage sont solidement fixées et toutes accessibles à partir du « côté sec » de la pompe. Les valves hydrauliques en fonte éliminent le suintement. Cette pompe est offerte avec sortie de 6 ou 8 po en modèle de 8, 9 ou 10 pieds.



## POMPE À COMMANDE HYDRAULIQUE

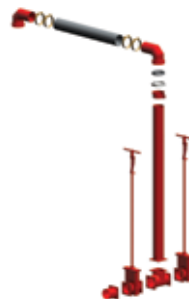
Les commandes hydrauliques font de ce modèle le meilleur choix pour une agitation énergique de grandes fosses d'entreposage. Le jet d'agitation supérieur peut être dirigé rapidement et facilement vers le haut et vers le bas ou pivoter sur 270°, alors que le déviateur à commande hydraulique vous permet de passer de l'agitation au chargement. Le jet d'agitation inférieur à fixation par bride peut demeurer « toujours ouverte » (pour les fosses à litière de sable ou les fosses de purin de porc), être obturée, ou équipée d'une valve hydraulique optionnelle. Cette pompe est offerte avec sortie de 6 po en modèle de 6, 8, 10 ou 12 pieds.

## ACCESSOIRES:

- Nécessaire de montage mural
- Nécessaire de montage au plancher
- Nécessaire d'ancrage
- Hachoir
- Capot protecteur



**TUYAU DE REMPLISSAGE DE RÉSERVOIR**  
Mât bipode de 6 ou 8 po



**VALVES ET RACCORDS DE TRANSFERT**



**TUYAU DE REMPLISSAGE SUR ROUES**

	MODÈLES À COMMANDE MANUELLE	MODÈLES HYDRAULIQUES	POUR PLANCHER À LATTES DE 6 PO	POUR PLANCHER À LATTES DE 8 PO
TYPE DE POMPE	6, 8, 10 et 12 pi.		8, 9 et 10 pi.	
TRACTEUR (CH)	110 ch (minimum 90 ch)			125 ch (min. 100 ch)
ARBRE DE PDF	Weasler de série 55, 540 tr/min. de 1.375 po x 6 cannelures ou 1 000 tr min. de 1,375 po x 21 cannelures			
TURBINE (TR/MIN.)	730 tr/min.			
ATTELAGE	À deux points, de catégorie 2 ou 3. Cylindre hydraulique pour inclinaison.			
JET D'AGITATION INFÉRIEUR	S/O	de 6 à 3,5 po, fixée à 15° vers le bas		
COMMANDE DE JET D'AGITATION INFÉRIEUR	S/O	Ouverte	Valve hydraulique	
JET D'AGITATION SUPÉRIEUR	de 6 à 3,5 po, angle réglable à 30° vers le bas et à 15° vers le haut			
RÉGLAGE DU JET D'AGITATION SUPÉRIEUR	Manuel côté fosse	Hydraulique	Manuel côté sec	
COMMANDE DU JET D'AGITATION SUPÉRIEUR	Manuelle côté fosse	Déviateur hydraulique	Valve hydraulique	
ROTATION DU JET D'AGITATION	Manuelle côté fosse (270°)	Hydraulique (270°)	Manuelle côté sec (270°)	
COMMANDE DE CHARGEMENT	S/O	Déviateur hydraulique	Valve hydraulique de 6 po	Valve hydraulique de 8 po

Pour plus d'informations sur nos produits, veuillez visiter notre site web!

### MANUTENTION DES FUMIERS:

- Systèmes de raclettes
- Pompes verticales électriques
- Agitateurs électriques
- Pompes verticales PTO
- Pompes à piston
- Nettoyeurs de dalots
- Montées de nettoyeur

### ÉPANDAGE DES FUMIERS:

- Épandeurs à roues fixes
- Épandeurs à direction mécanique
- Systèmes d'injection
- Épandeurs sur camion
- Pompes lagune
- Agitateurs
- Pompes de chargement

### SYSTÈME D'ALIMENTATION:

- Videurs de silo
- Convoyeurs
- Convoyeurs nourrisseurs
- Moulanges à marteaux
- Chariots motorisés
- Haches-paille

Soucieuse d'améliorer ses produits, ÉQUIPEMENTS DE FERME JAMESWAY INC. se réserve le droit de changer la conception et les spécifications de ses produits sans préavis.

ÉQUIPEMENTS DE FERME  
JAMESWAY, INC.

12 Route 249  
St. Francois-Xavier (Quebec) JOB 2V0  
Tél: (819) 845-7824  
Fax: (819) 845-5153

CONCESSIONNAIRE:

100%  
QUÉBÉCOIS