

DION

PAR / BY

D.F.E.
S.R.L.

Boîte de fourrage

B58

Modèles : XL/XLT/XLS
Avec transmission CVT

Configurations :

Déchargement avant
Déchargement avant et arrière
Déchargement arrière



Équipement optionnel :

Commande hydraulique avant



Convoyeur repliable



Toiture moulée



Modèles Spécifications	Déchargement avant		Déchargement avant et arrière		Déchargement arrière	
	XL (16')	XLT (19')	XLS (22')	XLT (19')	XLS (22')	XLT (19')
Volume sans toit (pi. cube) ASAE S238.1	720	860	1000	874	1014	843
Volume avec toit (pi. cube) ASAE S238.1	880	1048	1215	1064	1230	1023
Largeur intérieure (pouces)	88	88	88	88	88	88
Hauteur intérieure avec toiture (pouces)	96	96	96	96	96	96
Longueur hors tout (pouces)	230	266	302	281	317	272
Largeur hors tout (pouces)	107	107	107	107	107	101
Hauteur hors tout sans wagon (pouces)	119	119	119	119	119	119
Poids (livres)	4500	4950	5400	5450	5900	3950
Vitesse de déchargement avant (pieds/min)	2 à 11	2 à 11	2 à 11	2 à 11	2 à 11	—
Vitesse de déchargement arrière (pieds/min)	—	—	—	25 à 16 USgpm	25 à 16 USgpm	25 à 16 USgpm
Avantages						
Chaînes du pont principal	Chaînes Pintle 667H	Chaînes Pintle 667H	Chaînes Pintle 667X	Moteur hydraulique	Chaînes Pintle 667X	Chaînes Pintle 667X
Résistance combinée (livres)	40 000	40 000	60 000	40 000	60 000	60 000
Source de puissance de déchargement avant	540 PTO	540 PTO	540 PTO	540 PTO	540 PTO	—
Source de puissance de déchargement arrière	—	—	—	Moteur hydraulique	Moteur hydraulique	Moteur hydraulique
Convoyeur latéral, déchargement gauche ou droit	Chaîne à rouleau CA550 de 22" de large + lattes soudées	Chaîne à rouleau CA550 de 22" de large + lattes soudées	Chaîne à rouleau CA550 de 22" de large + lattes soudées	Chaîne à rouleau CA550 de 22" de large + lattes soudées	Chaîne à rouleau CA550 de 22" de large + lattes soudées	—
Entraînement des robots	Engrenage droit avec bain d'huile	Engrenage droit avec bain d'huile	Engrenage droit avec bain d'huile	Engrenage droit avec bain d'huile	Engrenage droit avec bain d'huile	—
Robatteurs (3)	18" dia. x 330 doigts	18" dia. x 330 doigts	18" dia. x 330 doigts	18" dia. x 330 doigts	18" dia. x 330 doigts	—
Entraînement du pont principal "CVT" (Transmission à variation continue)	Poulie variable	Poulie variable	Poulie variable	Poulie variable	Poulie variable	Moteur hydraulique
	Engrenage de bronze et roues à chaînes	Engrenage de bronze et roues à chaînes	Engrenage de bronze et roues à chaînes	Engrenage de bronze et roues à chaînes	Engrenage de bronze et roues à chaînes	roues à chaînes
	Albre de 1-3/4" Stress Proof	Albre de 1-3/4" Stress Proof	Albre de 1-3/4" Stress Proof	Albre de 1-3/4" Stress Proof	Albre de 1-3/4" Stress Proof	Albre de 1-3/4" Stress Proof
Côté de boîte	Galvalum 20 ga	Galvalum 20 ga	Galvalum 20 ga	Galvalum 20 ga	Galvalum 20 ga	Galvalum 20 ga
Plancher	Contre-plaqué recouvert de polyéthylène	Contre-plaqué recouvert de polyéthylène	Contre-plaqué recouvert de polyéthylène	Contre-plaqué recouvert de polyéthylène	Contre-plaqué recouvert de polyéthylène	Contre-plaqué recouvert de polyéthylène
Châssis principal	Structure d'acier en "U" boulonnée	Structure d'acier en "U" boulonnée	Structure d'acier en "U" boulonnée	Structure d'acier en "U" boulonnée	Structure d'acier en "U" boulonnée	Structure d'acier en "U" boulonnée
Porte arrière	Accès d'entretien	Accès d'entretien	Accès d'entretien	Accès d'entretien	Accès d'entretien	Verrouillage automatique
Arrêt d'urgence	De série	De série	De série	De série	De série	—
Chaînes de sommiers	De série	De série	De série	De série	De série	De série
Porte de nettoyage du pont latéral	De série	De série	De série	De série	De série	—
Lumières de routes	De série	De série	De série	De série	De série	De série
Boyaux hydrauliques et adaptateurs	—	—	—	—	—	De série
Equipement optionnel						
Fil d'alimentation des lumières de routes	Option	Option	Option	Option	Option	Option
Extension du convoyeur avant repliable	18" Optionnel	18" Optionnel	18" Optionnel	18" Optionnel	18" Optionnel	—
Ensemble pour boîte de transfert	—	—	—	—	—	Option
Entraînement avant	Moteur hydraulique optionnel	Moteur hydraulique optionnel	Moteur hydraulique optionnel	Moteur hydraulique optionnel	Moteur hydraulique optionnel	—
Toiture	—	—	—	—	—	—

Ondulée et moulée avec 20 ga galvalum pour un maximum de solidité

429, Côte Sud
Boisbriand, Québec, Canada J7E 4H5

Tél. : 450 437-3449
Fax : 450 437-8176
www.dionmachineries.com
Courriel : info@dionmachineries.com

