



AUTOCARGEUSE DE BALLEES CARRÉES P-7800SA



SPÉCIFICATIONS

MODÈLE		P-7800SA
Contrôle des fonctions		SEMI-AUTOMATIQUE Par boîte de contrôle sans automatique, sauf pour le poussoir (3 sorties hyd. requises)
Nombre de balles selon les dimensions: foin sec ou ensilage	32" x 36" x 60" à 66"	36
	32" x 36" x 72" à 80"	30
	32" x 36" x 84" à 102"	24
	24" x 48" x 60" à 66"	24
	24" x 48" x 72" à 80"	20
	24" x 48" x 84" à 102"	16
	36" x 48" x 60" à 66"	24
	36" x 48" x 72" à 80"	20
	36" x 48" x 84" à 102"	16
	48" x 48" x 60" à 66"	12
	48" x 48" x 72" à 80"	10
	48" x 48" x 84" à 102"	8
Longueur totale	38' 5"	
Largeur totale	Voir page 14	
Hauteur de la plate-forme	51 1/2"	
Angle de levage	21°	
Cylindre de levage	2 double action	
Largeur de voie (c/c)	80"	
Attache: bride à virole	Standard	
Cric manuel	Standard	
Cric hydraulique	Optionnel (utilise la même sortie hydraulique que la pôle)	
Débit d'huile requis	57 à 76 litres / min. ♦ 15 à 20 gal. US / min.	
Volume d'huile requis au remplissage initial	60 litres ♦ 16 gallons US d'huile transhydraulique (remplissage initial fait par Pronovost)	
Réserve max. d'huile requise en opération	9.7 litres ♦ 2.55 gallons US	
Indicateur de charge pleine	Lumineux sur boîte de contrôle	
Indicateur de pôle désaxée	Lumineux sur boîte de contrôle	
Lumière de travail	Standard	
Feux position et direction pour la route	Standard	
Freins hydrauliques	Option	
Essieux	Tandem	
Capacité des moyeux	10 000 lbs	
Diamètre des fusées d'essieux	3 1/2"	
Dimensions des roues	22.5 x 16	
Nombre de boulons des roues	8 boulons	
Pneus standard	500/45-22.5 16 plis	
Puissance requise	150 ch PdF ou plus	
Poids total charge incluse	40 000 lbs	
Poids total à vide	12 500 lbs approx.	

La conception et les spécifications peuvent être modifiées sans préavis.