



AMADEO FARELL, S.A.

FAES

PRENSAS PARA BALAS
BALING PRESSES

PRESSES A CANAL FAES		20-jul-01	HC 70/1600/40	
Force en Tonnes á la pression maxime	Tm	68	avec bar :	300
Force en Tonnes á la pression de travail	Tm	66	avec bar :	290
Diametre du cylindre	mm.		170	
Largeur et longueur trémie	mm.	1.060	x	1.600
Hauteur et largeur de la Chambre de compactage	mm.	750	x	1.100
Hauteur, largeur et longueur (variable) de la balle	metres	0,760	1,120	1,500
Pression specifique á 300 bar	Kg/cm ²		8,25	
Pression specifique de travail	Kg/cm ²		7,98	
Course vérin presseur	mm.		2.385	
Volume d'absortion sans materiel	m ³		1,320	
Moteur pompe pression	Nombre		1	
Pompes pour pression	CV / kw	40,0		29,4
Puissance installée auxiliaire	CV / kw	11,0		8,1
Puissance installée total	CV / kw	51,0		37,5
Temps de compactage en vide	seconds		21,40	
Cycles par minute, compactage en vide	Cycles/minute		2,8	
Temps de liage	seconds		20	
Volume d'absortion sans materiel	m ³ /heure		222,1	
Longueur maximum de la balle	mm.		2.200	
Performance	%		55%	
Materiel á presser		Film de plastique	HDPE, PET	Papier-Carton
Densité d'entrée du materiel	Kg/m³	10	50	80
Densité de la balle aprox.	kg/m ³	315	320	420
Poids de la balle, dépendant la longueur	Kg	402	409	536
Volume d'absortion avec materiel	m ³ /heure	120,1	112,8	110,9
Production des Balles	Balles/heure	3,0	13,8	16,5
Tonnes par heure en dépendant du type, de la densité, du volume, etc.	Tm/heure	1,2	5,6	8,9
Metres fil de fer pour Tonne	m.	54,9	54,0	41,2
Nombre de liages	Nombre		4	
Diametre du fil de fer	mm.		3,2-3,7	
Nombre de bobines	Nombre		8	
Type de cerclage			Vertical	
Systeme de cerclage			Crochets	
Longuer, largeur et hauteur de la presse	mm.	9.805	2.385	4.610
Electrique		IP 55, 3 x380/400 v+E+N, 50/60 Hz.		
Poids de la presse	Tm		16,0	
Type des pompes			Pompe haute-bas	
Débit des pompes	Litres/min		180+56	
Débit pompe auxiliaire	Litres/min		66+12	
Diametre tige	mm.		125	
Capacité depot d'huile	Litres		1.200	
Separateur de fils de fer			Standard	
Refrigeration d'huile			Standard par air	
Deboureur au coupage			Disponible optionel	
Virbulateur			Optionel, single 7,5 Kw. Kw.	
Chauffage d'huile			Disponible optionel	
Dessin			2294 c	

Nous nous reservons le droit d'effectuer modifications sans preavis