

plegadoras / presses plieuses

PHE

- Plegadora hidraulica con compensacion de flexiones y un solo cilindro
- Presse plieuse hydraulique a 1 cylindre avec compensation des flexions

- 1 Autochecking
- 2 Detalle tope posterior (opcional)
- 3 Control DELEM (opcional)
- 4 Detalle barrera de seguridad

- 1 Pupitre de contrôle
- 2 Détail de la butée arrière (optionnel)
- 3 Control DELEM (optionnel)
- 4 Barrières de sécurité



1




2



3



4

	Modelo Model	Potencia Tn Puissance en tonnes	Lungitud de plegado Longueur de pliage hors tout mm	Distancia entre montantes Distance entre montants mm	Cuello de cisne Col de cygne mm	Distancia entre mesa y tablero Distance entre table et coulisseau mm	Carrera del tablero Course de coulisseau mm	Longitud de la mesa Longueur de table mm	Potencia motor principal Puissance moteur principal kw	Motor tope trasero Puissance moteur butée arrière mm	Largo Longueur mm	Ancho Largeur mm	Alto Hauteur mm	Peso approx. Poids approximatif kg
PHE 250		50	2040	2050	310	285	145	150	7,5	0,5	2510	1430	2155	4200
PHE 2550		50	2500	2300	310	285	145	150	7,5	0,5	2940	1420	2155	5000
PHE 350		50	3060	2550	310	285	145	150	7,5	0,5	3230	1470	2225	6000
PHE 275		75	2040	2050	310	285	145	150	10	0,5	2580	1480	2220	5000
PHE 2575		75	2500	2300	310	285	145	150	10	0,5	2870	1490	2250	5500
PHE 375		75	3060	2550	310	285	145	150	10	0,5	3230	1500	2275	6100

equipamiento estándar / équipement standard

Topo trasero manual mediante dos brazos milimetrados
Butée arrière manuelle par 2 bras
Matriz multi V
Matrice multi V

Punzon de 110 de alto y resistencia
Poinçon traite hauteur
Brazos delanteros de apoyo
Support avant
Compensación de flexiones
Compensation de flexions

Barra antitorsion
Barre anti torsion
Cuello de 310 mm
Profundidad de col de cygne
Barrera de protección fotoeléctrica de nivel 4
Protection par barrière lumineuse

Protección trasera con fotocelulas
Protections arrière par barrière lumineuse