

# MARTEAUX-PILONS AUTOCOMPRESSEURS DE 75 Á 1000 KG DE MASSE

Machines neuves disponibles sur stock.



Performance,  
Fiabilité, Robustesse  
éprouvées depuis  
plus de 40 ans

Tous nos marteaux sont refroidis par air.  
A partir du modèle M4132, les chabottes sont indépendantes du marteau et l'installation des matériels nécessite des fondations spéciales.  
Nos machines se composent des éléments principaux suivant :

- Bâti en acier coulé, chabotte, masse frappante, piston compresseur, moteur, appareillage électrique et graissage centralisé.

Les machines sont livrées avec :  
jeu d'enclumettes plates monté, dossier technique et norme CE.

Destinés à tous travaux de forgeage libre, d'étirage et roulage à l'aide d'étampes plates ou de forme ces marteaux conçus pour l'industrie, allient souplesse et fiabilité.

Largement utilisés dans les ateliers de forge et d'estampage depuis plus de 40 ans, ces marteaux permettent d'obtenir des pièces ébauchées de grande qualité.



		M4129	M4132	M4134	M4136	M 4139	M4140
Energie de frappe	kg.m	<b>140</b>	250	560	950	1900	2700
Poids de la masse	kg	<b>75</b>	150	250	400	750	1000
Cadence de frappe	cps/min	<b>210</b>	190	150	130	105	95
Course maxi	mm	<b>365</b>	390	625	700	835	950
Profondeur du col de cygne	mm	<b>300</b>	350	420	520	750	800
Surface de frappe	mm	<b>145 x 65</b>	200 x 85	210 x 80	265 x 100	345 x 130	390 x 150
Hauteur de travail au-dessus du sol	mm	<b>775</b>	800	750	750	810	750
Puissance moteur	kW	<b>7</b>	10	22	28	55	75
Encombrement au sol	mm	<b>805 x 1375</b>	1040 x 2290	1180 x 2615	1270 x 3105	1430 x 3940	1600 x 4390
Hauteur au-dessus du sol	mm	<b>1935</b>	2075	2400	2720	3260	3480
Poids de la chabotte	T.	<b>1,2</b>	1,8	3	5	9	12
Poids total du marteau	T.	<b>3,3</b>	5,3	8	13,8	26	39

**A.R.E.F.**

Route de Courpière 63920 Peschadoires – France  
Tel: 04 73 80 17 68 - Fax: 04 73 80 52 14  
E-mail: [info@aref.fr](mailto:info@aref.fr) – Site web: [www.eref.fr](http://www.eref.fr)

Spécialiste des presses de Forge, Découpage, Emboutissage

