

Artillería utilizada durante la Guerra Civil Española

CALIBRE 25 m/m.

- Cañón contracarro de 25 mm, de fabricación francesa (?)

CALIBRE 37 m/m

- Cañón Puteaux de 37 mm, modelo 1916, de origen Francés.
- Cañón contracarro 37 mm Renault.
- Cañón contracarro 37/40 de origen Alemán Pak 35/36.
- Cañón contracarro Pusk/Maklen 37/45, modelo 1917, de origen Ruso.
- Cañón Rosemberg de 37 mm, modelo 1915R
- Cañón contracarro Bofors de 37 mm, de origen Sueco.
- Cañón contracarro de 37 mm, fabricación americana (?)
- Cañón de 37 mm G (?)

CALIBRE 40 mm

- Cañón de 40 mm "Ramírez de Arellano"

CALIBRE 42 MM

- Cañón Maxin-Nordenfelt de 42/46 mm, modelo A.

CALIBRE 45 mm

- Cañón contracarro de 45/44, modelo 1931, de origen Ruso.
- Cañón contracarro de 45/44, modelo "Nacional".

CALIBRE 47 mm

- Cañón contracarro de 47/32 mm, modelo 35, de origen Italiano.

CALIBRE 57 mm

- Cañón Maxin-Nordenfelt de 57/30 mm, modelo B.
- Cañón Maxin-Nordenfelt modelo II de 57/49 mm.
- Cañón Maxin-Nordenfelt Caponera de 57/26 mm.

CALIBRE 60 mm

- Cañón de montaña Krupp de 60 mm

CALIBRE 65 mm

- Cañón de 65/17, modelo 1913, de origen Italiano.

CALIBRE 70 mm

- Cañón de montaña Schneider 70/16, modelo 1908, fabricado en Trubia (Reglamentario en el Ejército Español en 1936).
- Cañón de 70/17, de origen Italiano.
- Cañón de montaña Mondragón de 70 mm, modelo 1898, de origen Mejicano

CALIBRE 75 mm

- Cañón Schneider 75/28, modelo 1906, fabricado en Trubia (Reglamentario en el Ejército Español en 1936).
- Cañón de montaña Krupp de 75 mm, modelo 1907, comprado en Paraguay.
- Cañón Arisaka de 75 mm, modelo 1898 (o 1896), de origen Japonés.
- Cañón de Montaña Krupp de Acero T.r. de 75/11, modelo 1896
- Cañón de campaña de T.r. 75/30 Saint Chamond
- Cañón de campaña de T.r. Krupp, calibre 73/30, comprados en Alemania en 1900.
- Cañón de montaña Schneider-Canet de 75/30 mm, modelo 1898/01.
- Cañón de montaña Schneider de 75 mm, modelo MPC 2 (comprado en Bolivia)
- Cañón Schneider de 75 mm, modelo 1922
- Obús de 75/13, modelo 32, de origen Italiano (Era el cañón Skoda modelo 15).
- Cañón Krupp 75/27, modelo 1906, de origen Italiano
- Cañón 75/27, modelo 1911, de origen Italiano.
- Cañón Deport-Puteaux de 75 mm, modelo 1897, de fabricación francesa.
- Cañón Vickers de 75 mm

CALIBRE 76 mm

- Cañón de desembarco Maxin-Nordenfelt de 76/16 mm.

CALIBRE 76,2 mm (3 pulgadas)

- Cañón de Montaña I.G. L/16,5, Putilov, modelo 1910
- Cañón Putilov 76,2, modelo 02/30
- Cañón Putilov de 76,2, modelo 1907
- Cañón de montaña Obujov de 76,2, modelo 1904
- Cañón de desembarco Armstrong de 76,2/17 mm (Material de la Armada empleado en tierra).
- Cañón Vickers T.r.-S.a. de 76,2/50 mm (Material de la Armada empleado en tierra).
- Cañón Saint Chaumont de 76,2/35, de origen francés
- Cañón Danglis-Schneider de 76,2, modelo 1909

CALIBRE 76,5 mm

- Cañón Krupp de 76,5
- Cañón Skoda de 76,5, modelo 1907

CALIBRE 77 mm

- Cañón 77/24 C96 nA, modelo 1896, de origen Alemán
- Cañón de 77/32 Fk modelo 1916, de origen Alemán.
- Cañón Krupp de 77/28, de origen Alemán.

CALIBRE 80 mm

- Cañón Schneider de 80 mm
- Cañón Mondragón de 80 mm, de origen Mejicano.
- Cañón de montaña Plasencia de 80 mm, de Acero, modelo 1873

CALIBRE 87 mm

- Cañón de Bronce Plasencia Mod. 1878

CALIBRE 100 mm

- Obús Skoda de 100 mm, modelo 14/19
- Obús 100/17, modelo 14, de origen Italiano (Era un diseño modificado del Skoda modelo 14).

CALIBRE 104 mm

- Cañón de 104/32, de origen italiano

CALIBRE 105 mm

- Obús de montaña Schneider 105/11, modelo 1919, fabricado en Trubia (Reglamentario en el Ejercito Español en 1936).
- Obús de campaña Vickers de 105/22, modelo 1922 (Reglamentario en el Ejercito Español en 1936)
- Cañón Krupp de 105 mm, de varios modelo, entre otros el rígido, el corto (105 k.c.), el largo (105 k.l).
- Cañón Schneider de 105 mm modelo 1910 (o 1913), fabricados en Francia para Rusia.
- Cañón de campaña 105/52 K18, de origen alemán
- Obús de 105/28 LeFH 18, de origen alemán.
- Cañón 105/28, modelo 1913 de origen italiano (Se trataba del cañón Schneider modelo 1913, fabricado bajo licencia).
- Cañón 105/20 de origen italiano.
- Cañón Vickers de 105/30

CALIBRE 107 mm

- Cañón de sitio de 42 líneas (107 mm), modelo 1877, de origen ruso
- Cañón Krupp o Schneider de 107 mm, modelo 1909-1910 (también lo he visto denominar Cañón de 107, modelo Meiji 28 (1905 modificado).

CALIBRE 114,3 mm (4,5 pulgadas)

- Obús QF Vickers de 114,3 modelo 1910

CALIBRE 120 mm

- Cañón de bronce de 120/25 mm, Plasencia, modelo 1891

CALIBRE 127 mm (5 pulgadas)

- Cañón Armstrong de 127 mm 60 libras B.L., modelo 1912, fabricados en Gran Bretaña.
- Obús Krupp de 127 mm, modelo 1902.

CALIBRE 149 mm

- Obús de 149/12, modelo 14, de origen italiano.
- Cañón de 149/35, modelo 1910, de origen italiano.

CALIBRE 150 mm

- Cañón Krupp de Tiro rapido, 150/27, modelo 1913 (Reglamentario en el Ejercito Español en 1936)
- Obús Krupp de 150/24 mm, rígido, modelo 1875
- Obús de 150 (149/29,5) sFH 18, de origen alemán.
- Cañón Krupp de 150 mm, rígido, modelo 1892.
- Cañón Vickers de 150 mm. m.l.r. (Muy Largo Rigido)
- Cañón de Bronce de 150/28 mm (su calibre real era 149,1 mm) Verdes Montenegro, modelo 1891.
- Obús de Bronce de 150/15 mm (su calibre real era 149,1) Mata, modelo 1891.

CALIBRE 152 mm (6 pulgadas)

- Obús Perm de 152 mm, modelo 1884, de origen ruso.
- Obús Putilov de 152 mm, modelo 1909, de origen ruso.
- Cañón de 152/37, modelo 15/16, de origen italiano

CALIBRE 155 mm

- Obús Schneider de 155/13, modelo 1917 (Reglamentario en el Ejercito Español en 1936)

- Cañón "Krupp" reformado 155/26 (Reglamentario en el Ejército Español en 1936)
- Cañón De Bange, de 155 mm, modelo 1877
- Obús Schneider de 155 mm, modelo 1915.

CALIBRE 210 mm

- Obús de bronce de 210 mm, Plasencia modelo 1885/91.
- Cañón H.S.E.(de hierro fundido, con tubo corto de acero sunchado), modelo 1891 de 210 mm, sistema Ordóñez.
- Mortero de bronce de 21 centímetros MATA, modelo 1895.

CALIBRE 240 mm

- Obús de costa "Ordóñez" Ac. 240/16, modelo 1916 (Reglamentario en el Ejército Español en 1936).
- Cañón H.S.E. de 210/35,6 mm Ordóñez, modelo 1891

CALIBRE 260

- Mortero de 260/9, modelo 1916, de origen italiano

CALIBRE 305 mm y superiores

- Obús de 305/17, modelo 1917, de origen italiano.
- Obús de 380/15, de origen italiano
- Obús de 420/12, de origen italiano

LANZAMINAS o ARTILLERÍA DE TRINCHERA

- Lanzaminas Erdhart de 76 mm (también los he visto en manuales de la época reseñado como de 77 mm)
- Lanzaminas Erdhart de 170 mm
- Lanzaminas Erdhart de 250 mm
- Lanzaminas Metal Plant de 152 mm

ARTILLERÍA ANTIAÉREA

- Cañón antiaéreo Oerlikon de 20 mm, de origen suizo.
- Cañón antiaéreo Solothurn, de 20 mm.
- Cañón antiaéreo de 37 mm, FLAK 18, de origen alemán
- Cañón antiaéreo Bofors de 40/60 mm, modelo 1938, de origen sueco.
- Cañón antiaéreo Vickers de 40/50 mm (Material de la Armada empleado en tierra).
- Cañón antiaéreo Vickers de 47/50 mm (Material de la Armada empleado en tierra).
- Cañón antiaéreo de 57 mm.
- Cañón antiaéreo de 75 mm, modelo 1915, de origen Ruso.
- Cañón antiaéreo Krupp Flak 14 de 75/36, de origen alemán.

- Cañón antiaéreo Commissione Krupp (I) de 75/27, modelo 1915, de origen italiano.
- Cañón antiaéreo Ansaldo de 76/40, modelo 1915, de origen italiano.
- Cañón antiaéreo Ansaldo-Oto-Galileo de 76/46, modelo 1934, de origen italiano.
- Cañón antiaéreo 76,2/55, modelo 1931, de origen Ruso.
- Cañón antiaéreo Pender de 76,2, modelo 1915
- Cañón antiaéreo Vickers de 76,2/34 mm, modelo F.F. (Material de la Armada empleado en tierra).
- Cañón antiaéreo Vickers de 76,2/45 mm, modelo S.S. (Material de la Armada empleado en tierra).
- Cañón antiaéreo Skoda de 76,5/40, modelo 1919 (Reglamentario en el Ejército Español en 1936).
- Cañón antiaéreo de 88/45, de origen alemán.
- Cañón antiaéreo Krupp Flak 18, de 88/56, de origen alemán
- Cañón antiaéreo O.T.O. de 100/47, modelo 1928, de origen italiano.
- Cañón antiaéreo Vickers de 101,6/45, modelo 1917 (Material de la Armada empleado en tierra).
- Cañón antiaéreo Schneider 102/35 de uso naval, de origen italiano.
- Cañón antiaéreo Vickers de 105/43,5, modelo 1923 (Reglamentario en el Ejército Español en 1936).

ARTILLERÍA DE COSTA

- Cañón de Costa Vickers 381/45 modelo 1926

Fuente: <http://www.armas-guerracivil.org>