



Muñoz Navarro Servicio de Arquetas, S.L.
Ctra. Alquerías, nº6 - C.P. 30580
Alquerías (Murcia)
CIF: B73352823
Tlf. 968 870 135 - Fax. 968 872 060
Web: www.munasa.es
E-mail: munasa@munasa.es

Caseta modelo 600 Puerta Aluminio, 615 Acero galvanizado, 615H Hormigón, 615F Poliéster.

- De 100 alto x 100 largo x 36 ó 56 cm, de fondo, peso 230 kg. Puerta 70x70 cm,
 - De hormigón prefabricado con refuerzo de mallazo acero corrugado, fibra de polipropileno, resina, endurecedor, etc. Desmontable en 5 placas de 3 cm de grosor las cuales, se atornillan entre ellas por medio de tornillería tipo Allen ovalada, para no sobresalir y de fácil montaje a manguitos introducidos en las placas. Después de montarla se pueden taladrar las cabezas de los tornillos Allen quedando redondeadas para no desmontar.
 - Se maneja entre dos personas sin necesidad de grúa y transportar en un vehículo pequeño por ser placas fácilmente manejables.
 - Armario preparado para Baterías y colectores de 4 A 10 contadores de 13, 15, el corto de 20 mm. Para colectores de riego horizontal o vertical, para contadores de riego, contraincendios, ventosas, Válvulas, cloradores de red, programadores, bombas, cuadros eléctricos, etc.
 - Disponible con aislamiento para puerta.
 - De dos medias de fondo 31 cm o 56, 100 alto x 100 largo, de fácil manejo, se puede taladrar para soportes y sin necesidad de albañilería el mismo fontanero la puede instalar
 - Se pueden modificar o fabricar a medida.
 - Con diferentes tipos de puerta, En **poliéster** reforzado, **aluminio** inyectado para mayor estética, Con rejilla galvanizada, en **chapa acero galvanizado** o lacada en blanco al fuego y de **hormigón** pintado de blanco ideal anti vandálico, se puede pintar a la vez que la arqueta.
 - Todas con cerradura de cuadrillo y para candado, se puede instalar también anti vandálica con cierre en la parte superior e inferior. Ideal para programadores, control, cuadros eléctricos, etc.
- Puede ir pintada en blanco o RAL a elegir, con tratamiento anti carbonatación, de máxima penetración, a base de resinas especiales en emulsión acuosa. Evita la degradación de estructuras y paneles de hormigón por la acción de la carbonatación y los agentes atmosféricos, para mayor estética y fácil limpieza en caso de grafitis. Transporte fácil, económico al ir paletizado en placas ocupa poco espacio.

