

Trencor 765. Fue adquirida en Julio de 2008. Es capaz de realizar zanjas de hasta 240 centímetros de profundidad con una anchura de 55 ó 76 cm. Es ideal para canalizaciones que precisen discurrir por terrenos rocosos, ya que su rendimiento en excavación es muy alto y el material que arranca está totalmente disgregado, pudiendo servir como cama de arena.



Dalen DS 170. Reciente adquisición. Es ideal para trabajo interurbano, ya que dispone de un dispositivo que carga directamente la tierra a camión. Es muy rápida y limpia, alcanzando una profundidad de hasta 180 centímetros con dos anchuras de 20 ó 35 cm. Es capaz de realizar zanjas verticales sobre terreno inclinado, ya que inclina el espadín de corte.





Ditch Witch RT115 con el disco de corte H1140. Se obtienen zanjas de 220 mm de anchura y hasta 1.100 mm de profundidad. Es ideal para canalizaciones eléctricas, de gas o de agua hasta diámetros de 180 mm. Es capaz de cortar piedra caliza, asfalto y hormigón en masa como una radial.

Bobcat T250 modelo zanjadora. Para tierra y suelo compacto como campos de cultivo, jardines y caminos no asfaltados. Una anchura de 150 mm y 1'4 metros de profundidad. Ideal para redes de riego, eléctricas o de gas de pequeño diámetro de tubería y una gran longitud de trabajo.



Ditch Witch 1030. Para trabajos más pequeños, tales como instalación de líneas residenciales y comerciales de corta distancia, incluyendo tuberías para gas, agua, desagües, líneas eléctricas y de comunicaciones que requieran zanjas de hasta 150 mm de ancho.



AGUAS VALLS DE ALCANALS S.L.U.

c/ Miguel Hernández, 1-1ºD 46389-TURÍS (VALENCIA) tf 96 252 74 26

info@construbaf.com www.construbaf.com