

ARQUETAS TAPA 90°



Modelo M



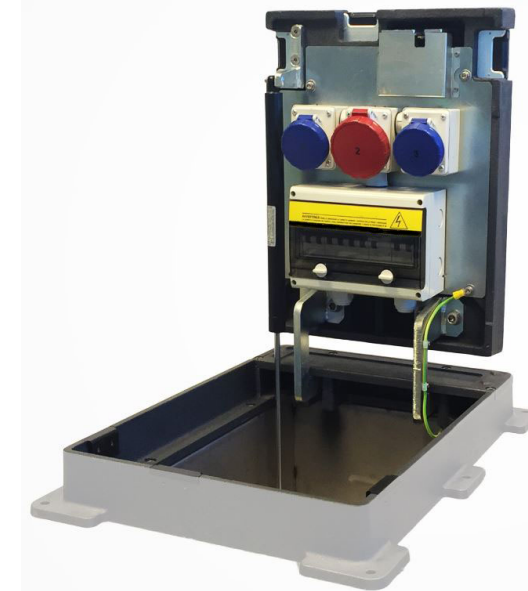
Modelo L

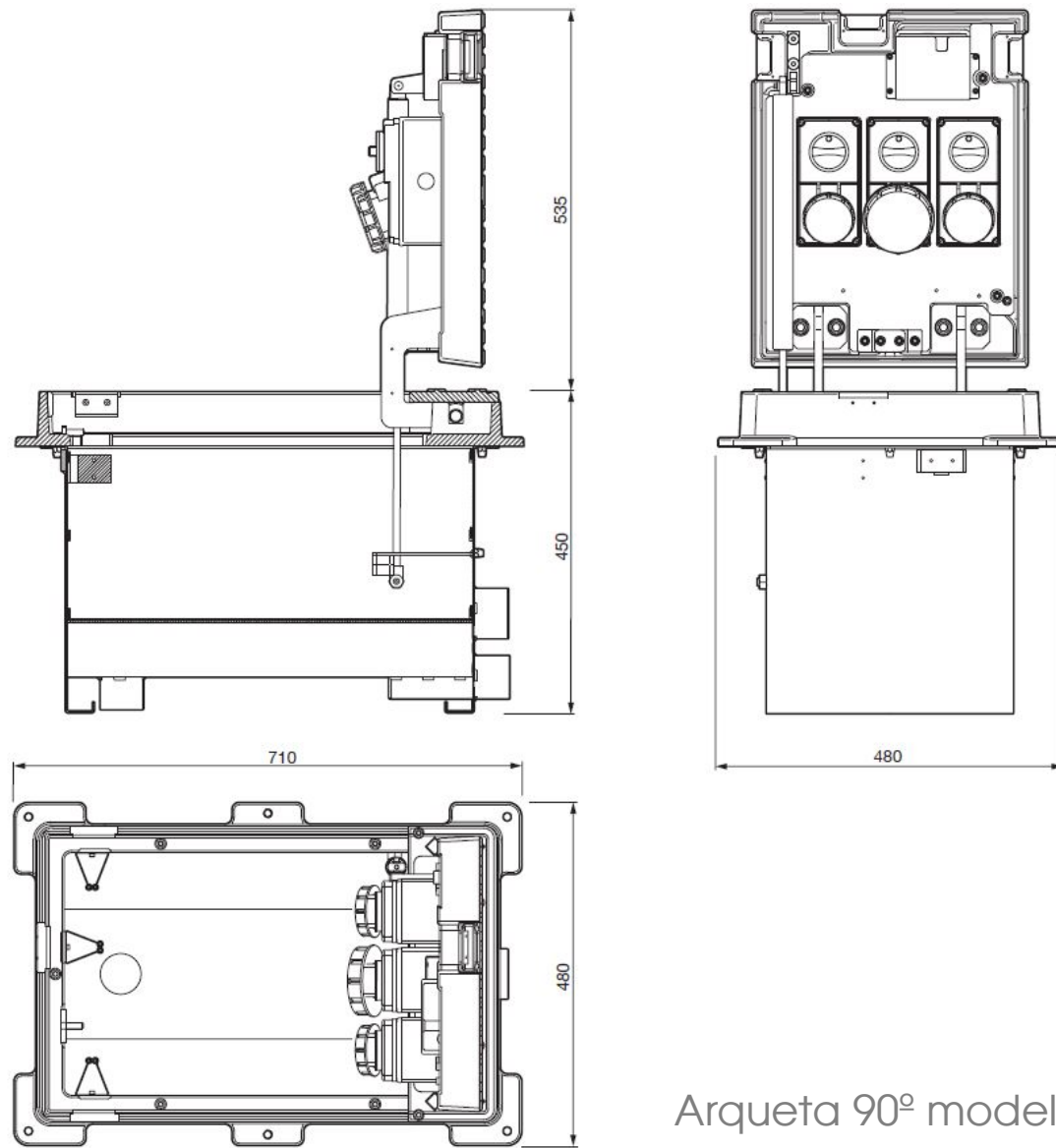
ARQUETA MODELO M

En las torres de alimentación de superficie se eleva la tapa para conectar los cables y luego se puede cerrar durante el tiempo de uso, evitando quedar abierta ante posibles caídas. Las conexiones para corriente, agua, aire comprimido o teléfono se configuran e instalan de forma individualizada.

- Subida automática mediante muelles de presión de gas integrados y bajada manual abatiendo hacia abajo
- Bloqueo con cerradura en la placa cobertora
- Ideal para su uso en interiores y exteriores

Material del marco	Hierro fundido
Material de la caja de cimentación	Acero inoxidable V2 A (AISI 304)
Medidas	710 x 480 x 450 mm
Alto	535 mm
Tratamiento de la superficie de la estructura	Imprimación anticorrosiva Pintado (color estándar: gris antracita)
Cable de conexión proveniente de la estación de alimentación	Estándar 3 mm (solo si se ordena la estación de alimentación completa con enchufes eléctricos)
Índice de protección	IP 66 (opcional IP 67)
Capacidad de carga, clase	Según EN 124, clase D400
Revestimiento opcional de la placa cobertora en función del pavimento de la calzada	No
Peso completo con la caja de cimentación	100 kg
Peso de la caja de cimentación	14 kg





Arqueta 90° modelo M

ARQUETA MODELO L

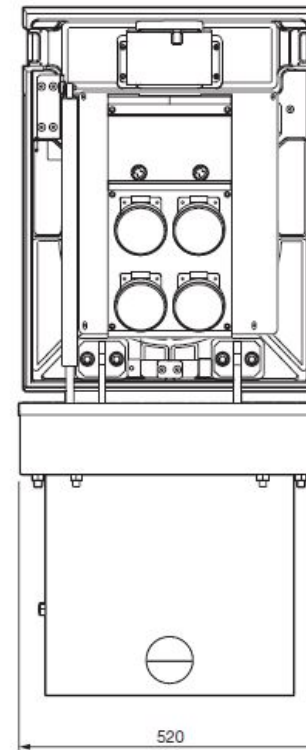
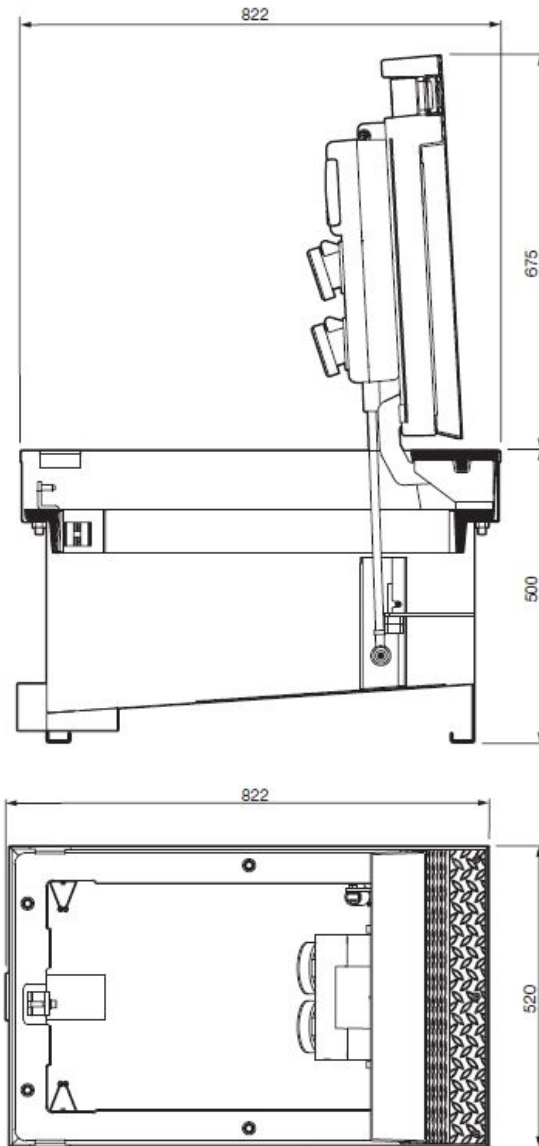
En las torres de alimentación de superficie se eleva la tapa para conectar los cables y luego se puede cerrar durante el tiempo de uso, evitando quedar abierta ante posibles caídas. Las conexiones para corriente, agua, aire comprimido o teléfono se configuran e instalan de forma individualizada.

- Subida automática mediante muelles de presión de gas integrados y bajada manual abatiendo hacia abajo
- Bloqueo con cerradura en la placa cobertora
- Ideal para su uso en interiores y exteriores



Datos técnicos	
Ejecución	Empotrado
Movimiento	Muelle de presión de gas
Medidas	820 × 520 × 500 mm
Alto	675 mm
Índice de protección	IP66 / IP67
Índice de carga según EN 124	D400 (40 toneladas)

Equipamiento		Función
Material de acabado	Acero FE 370	●
Tratamiento de la superficie	Tratamiento anticorrosivo, lacado estándar (gris antracita)	●
Cerradura integrada	Seguridad mejorada contra la puesta en marcha no autorizada	●
Revestimiento de la placa cobertora con pavimento de la calzada	Estándar,	●



Arqueta 90° modelo L