

# ARQUETAS PERISCÓPICAS



**Modelo M**



**Modelo L**



**Modelo XL**

# ARQUETA MODELO M

En las torres de alimentación de superficie se eleva la carcasa para conectar los cables y conductos durante el tiempo de uso. Las conexiones para corriente, agua, aire comprimido o teléfono se configuran e instalan de forma individualizada.

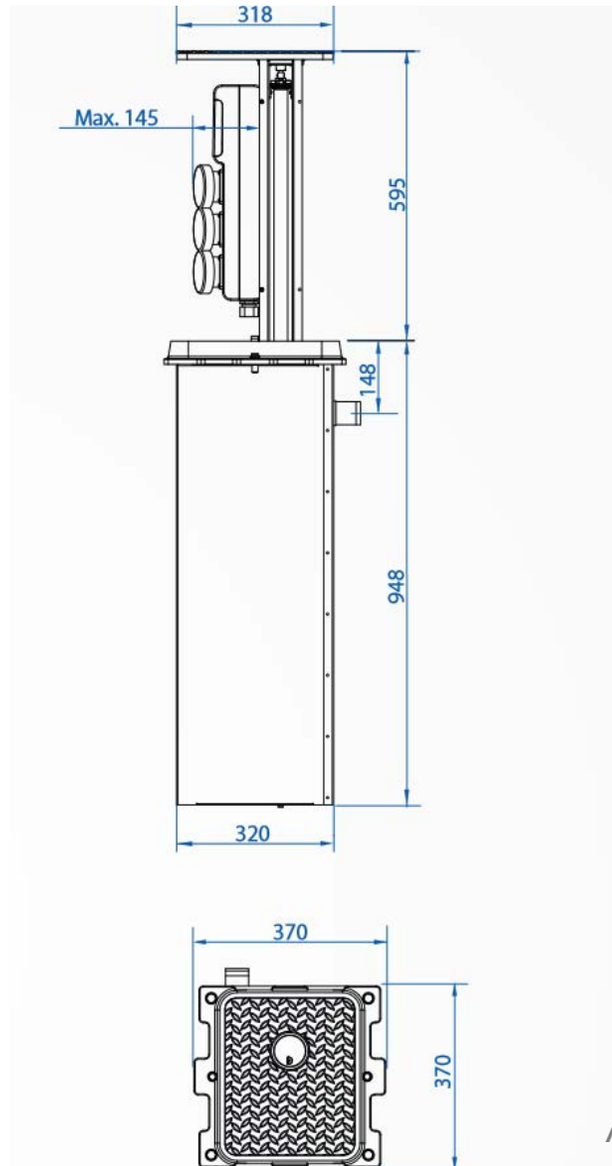
- Subida automática mediante muelles de presión de gas integrados y bajada manual presionando hacia abajo
- Bloqueo con cerradura en la placa cobertora
- Ideal para su uso en interiores y exteriores



Datos técnicos	
Ejecución	Superficie
Movimiento	Muelle de presión de gas
Medidas	200 x 300 mm
Alto	600 mm
Índice de protección	IP66
Índice de carga según EN 124	C250

Equipamiento		Función
Material de acabado	Acero FE 370	●
Tratamiento de la superficie	Tratamiento anticorrosivo, lacado estándar	●
Cerradura integrada	Seguridad mejorada contra la puesta en marcha no autorizada	●
Componentes configurables	Conectores	○

● Estándar ○ Opcional



Arqueta 90° modelo M

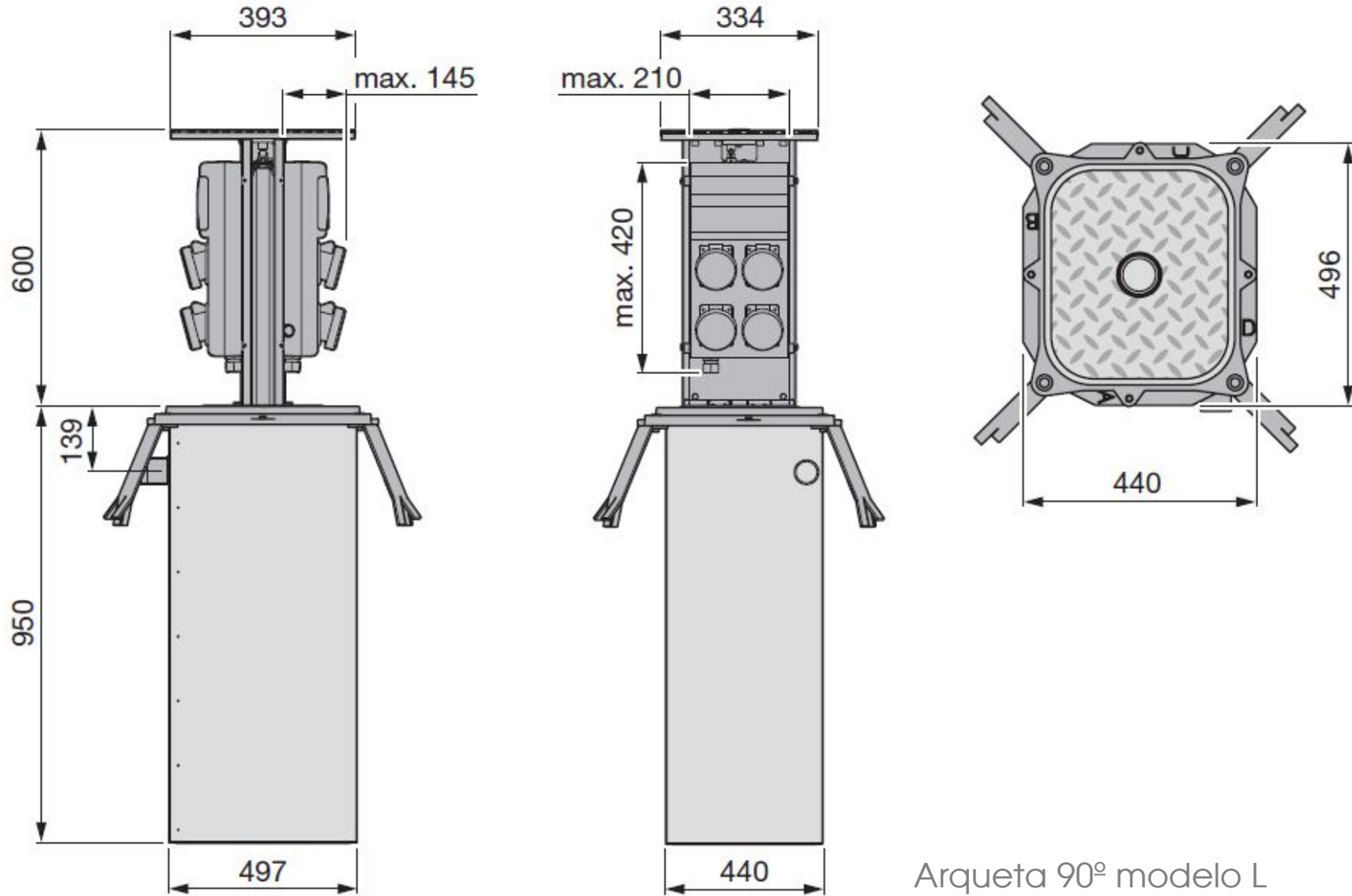
# ARQUETA MODELO L

En las torres de alimentación de superficie se eleva la carcasa para conectar los cables y conductos durante el tiempo de uso. 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 presionando hacia abajo
- Bloqueo con cerradura en la placa cobertora
- Ideal para su uso en interiores y exteriores



Datos técnicos		Equipamiento		Función
Ejecución	Superficie	Material de acabado	Acero FE 370	●
Movimiento	Muelle de presión de gas	Tratamiento de la superficie	Tratamiento anticorrosivo, lacado estándar	●
Medidas	300 x 400 mm	Cerradura integrada	Seguridad mejorada contra la puesta en marcha no autorizada	●
Alto	600 mm	Componentes configurables	Conectores	○
Índice de protección	IP66	● Estándar ○ Opcional		
Índice de carga según EN 124	C250			



Arqueta 90° modelo L

# ARQUETA MODELO XL

En las torres de alimentación de superficie se eleva la carcasa para conectar los cables y conductos durante el tiempo de uso. Las conexiones para corriente, agua, aire comprimido o teléfono se configuran e instalan de forma individualizada.

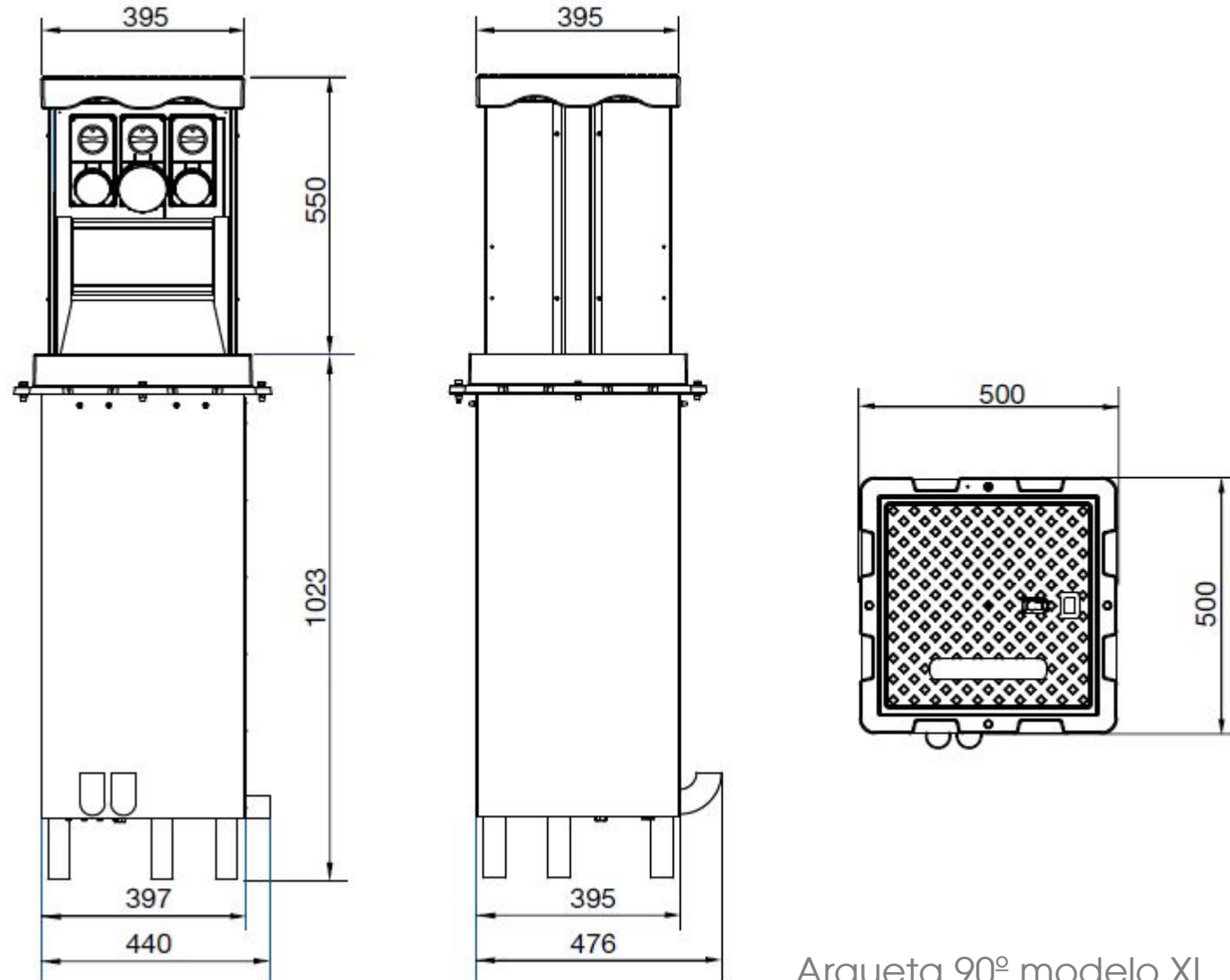
- Subida automática mediante muelles de presión de gas integrados y bajada manual presionando hacia abajo
- Bloqueo con cerradura en la placa cobertora
- Ideal para su uso en interiores y exteriores



Datos técnicos	
Ejecución	Superficie
Movimiento	Muelle de presión de gas
Medidas	400 x 400 mm
Alto	550 mm
Índice de protección	IP66 / IP67
Índice de carga según EN 124	C250

Equipamiento		Función
Material de acabado	Acero FE 370	●
Tratamiento de la superficie	Tratamiento anticorrosivo, lacado estándar	●
Cerradura integrada	Seguridad mejorada contra la puesta en marcha no autorizada	●
Revestimiento de la placa cobertora con pavimento de la calzada	Grosor: 40 mm	○

● Estándar ○ Opcional



Arqueta 90° modelo XL