

LAVAMANOS

Lavamanos de accionamiento con pie



SNLMP40CS
Acabado satinado

Descripción general

- Lavamanos con pie y grifo orientable de cuello de cisne, accionado por pedal y entrada de agua fría-caliente. Fabricado en su totalidad con acero inoxidable AISI 304, en acabado satinado y opcionalmente en acabado brillante, con unos espesores comprendidos entre 1 y 1,5 mm.
- Con el fin de evitar todo contacto manual, y de acuerdo con las normas vigentes, el lavamanos va provisto de un grifo orientable de cuello de cisne accionado mediante pulsador temporizado de pedal.
- De diseño robusto y anti-vandálico este lavamanos, al estar fabricado en acero inoxidable AISI 304, es muy resistente a la oxidación y es muy fácil de limpiar gracias a sus amplios radios.
- Modelo apto para uso público con alta resistencia y durabilidad. Muy recomendado para empresas del sector de la alimentación y del sector sanitario (hospitales, centros de atención primaria, clínicas, etc.).
- Permite la mezcla de agua fría-caliente, sin posibilidad de regular la temperatura y dependiendo de la instalación de agua corriente.
- Se suministra con pulsador temporizado de pie, grifo cuello de cisne y válvula de desagüe.
- Opcionalmente se puede adaptar un dosificador de jabón. Modelos Mediclinics compatibles: DJT118, DJ0121C y DJ0120C.

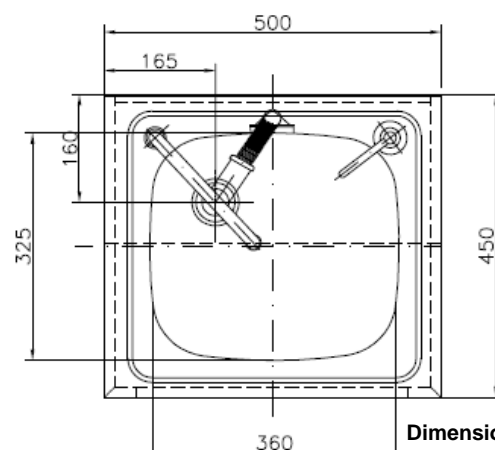
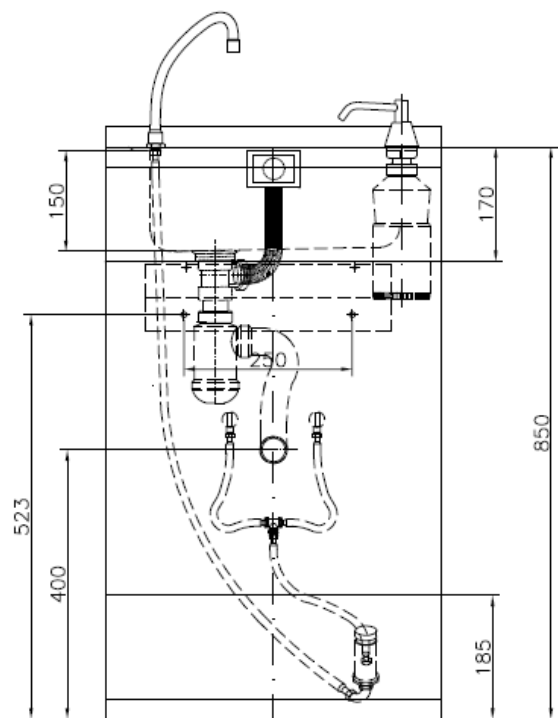
Componentes y materiales

- **CUERPO:** de acero inoxidable AISI 304 de 1 - 1,5 mm de espesor y acabado satinado. Con abertura en su parte trasera para realizar las conexiones a la red de agua. Se fija a la pared mediante soporte de acero inoxidable que se suministra junto con el lavamanos.
- **CUBETA:** de acero inoxidable AISI 304 de 1,5 mm de espesor y acabado brillante. Embutida directamente en el cuerpo del lavamanos.
- **GRIFO:** orientable de cuello de cisne acabado cromado.
- **PULSADOR DE PIE:** temporizado de acero inoxidable que evita todo contacto manual del usuario con el lavamanos.

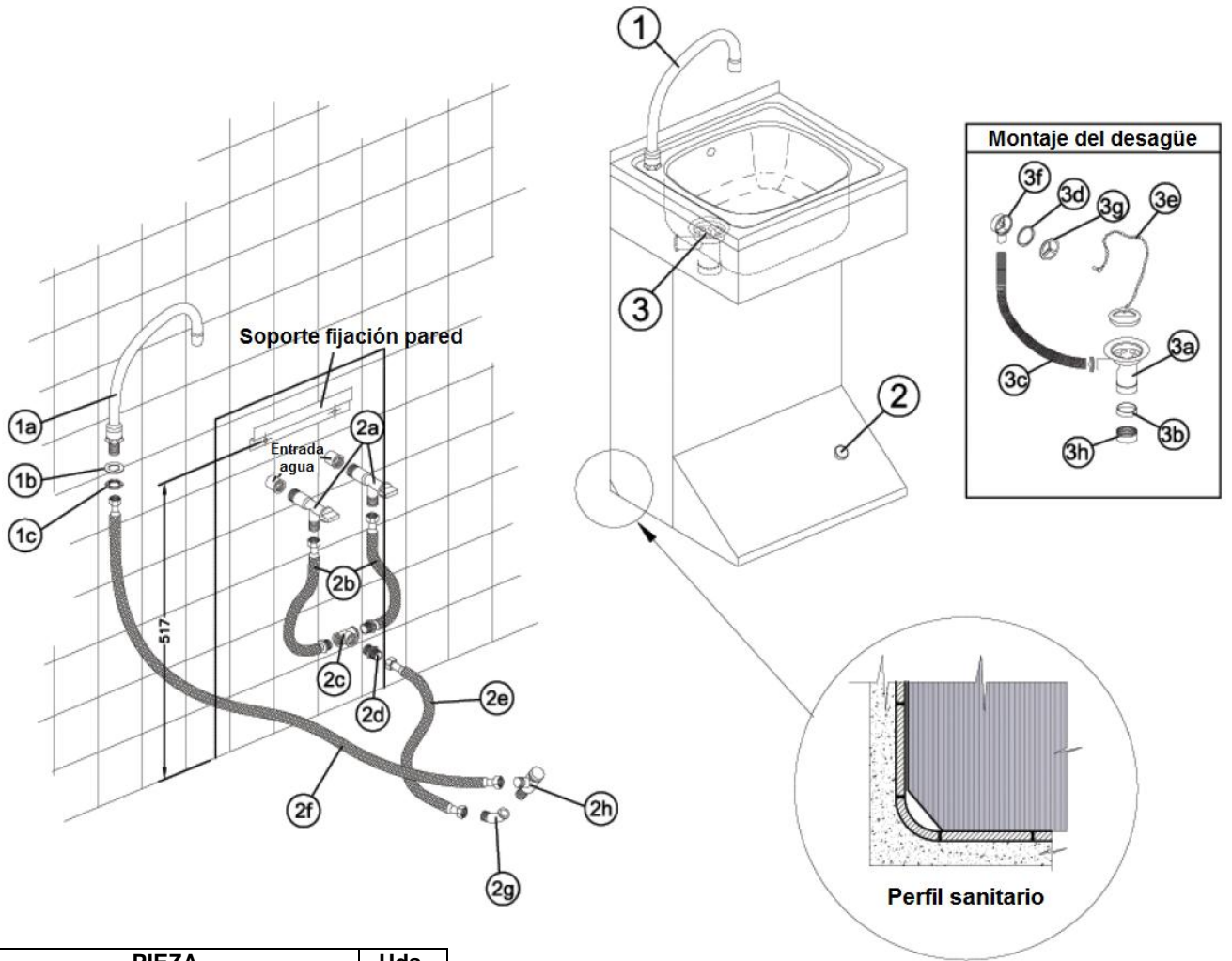
Especificaciones técnicas

Dimensiones	500x450x850 mm
Espesor acero inoxidable	1-1.5 mm
Salida válvula reosadero	1 ½"
Entrada red llave escuadra fría/caliente	Macho ½"
Peso neto	6,7 Kg

Dimensiones



Dimensiones ±4%



PIEZA		Uds.
1	Grifería	
1a	Grifo cuello cisne	1
1b	Junta	1
1c	Tuerca de fijación	1
2	Pulsador de pie	
2a	Válvulas de paso de 1/2"	2
2b	Flexible de 150 mm	2
2c	Raccord "T" de 1/2"	1
2d	Raccord de 1/2"	1
2e	Flexible 450 mm	1
2f	Flexible 100 mm	1
2g	Codo 1/2"	1
2h	Grifo temporizador	1
3	Desagüe y rebosadero	
3a	Desagüe	1
3b	Junta cónica	1
3c	Tubo rebosadero	1
3d	Junta del rebosadero	1
3e	Cadena + Tapón desagüe	1
3f	Rebosadero	1
3g	Rejilla del rebosadero	1
3h	Tuerca 1 1/2" x Ø40 mm	1

