

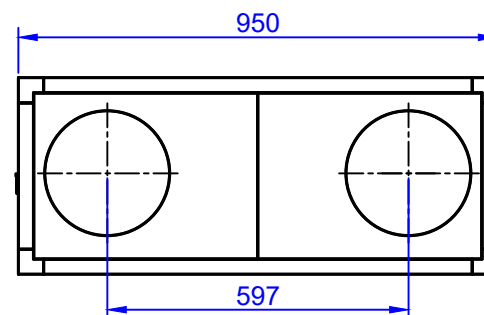
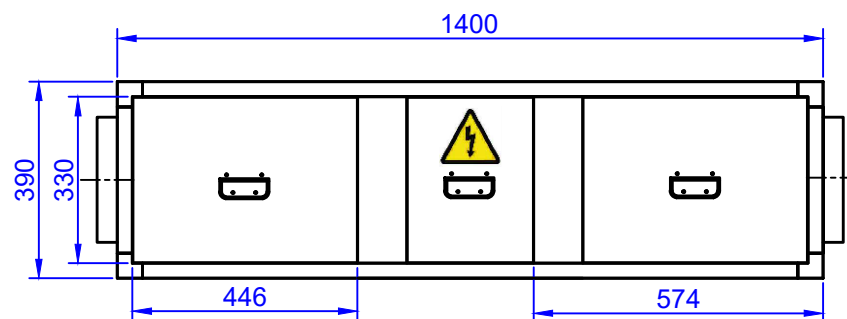
EXTRACCIÓN
AIRE DEL LOCAL
(ETA)

IMPULSIÓN
AIRE AL LOCAL
(SUP)

Tapa lateral
Acceso a servomotor
compuerta de Bypass

SALIDA AIRE
EXPULSADO
(EHA)

ENTRADA
AIRE EXTERIOR
(ODA)



Peso (Kg) 70

| 2 | Ventilador | D3G146-HQ13-34 |
|-------|---------------------------------------|----------------|
| 1 | Filtro extracción F6 290X490X48 | SMIF629049048 |
| 1 | Filtro impulsión ETAPA1 F7 290X490X48 | SMIF729049048 |
| Cant. | Descripción | Código |

| | | | |
|-----------------------------|-------------|---------------------------|----------------|
| Dibujado por / Drawn by | | Fecha / Date | |
| Alvaro San Jose | | 04/2023 | |
| Comprobado por / Checked by | | Fecha / Date | |
| Proyecto / Project | | RECUPERADOR RCE06F6F7HSNC | |
| Plano / Drawing | Rev. / Rev. | Hoja / Sheet | Escala / Scale |
| RCE06-H 2D.dwg | | 1/1 | 1:15 |



| | |
|------------------|---------------------|
| Formato / Format | Material / Material |
| A4 | |