

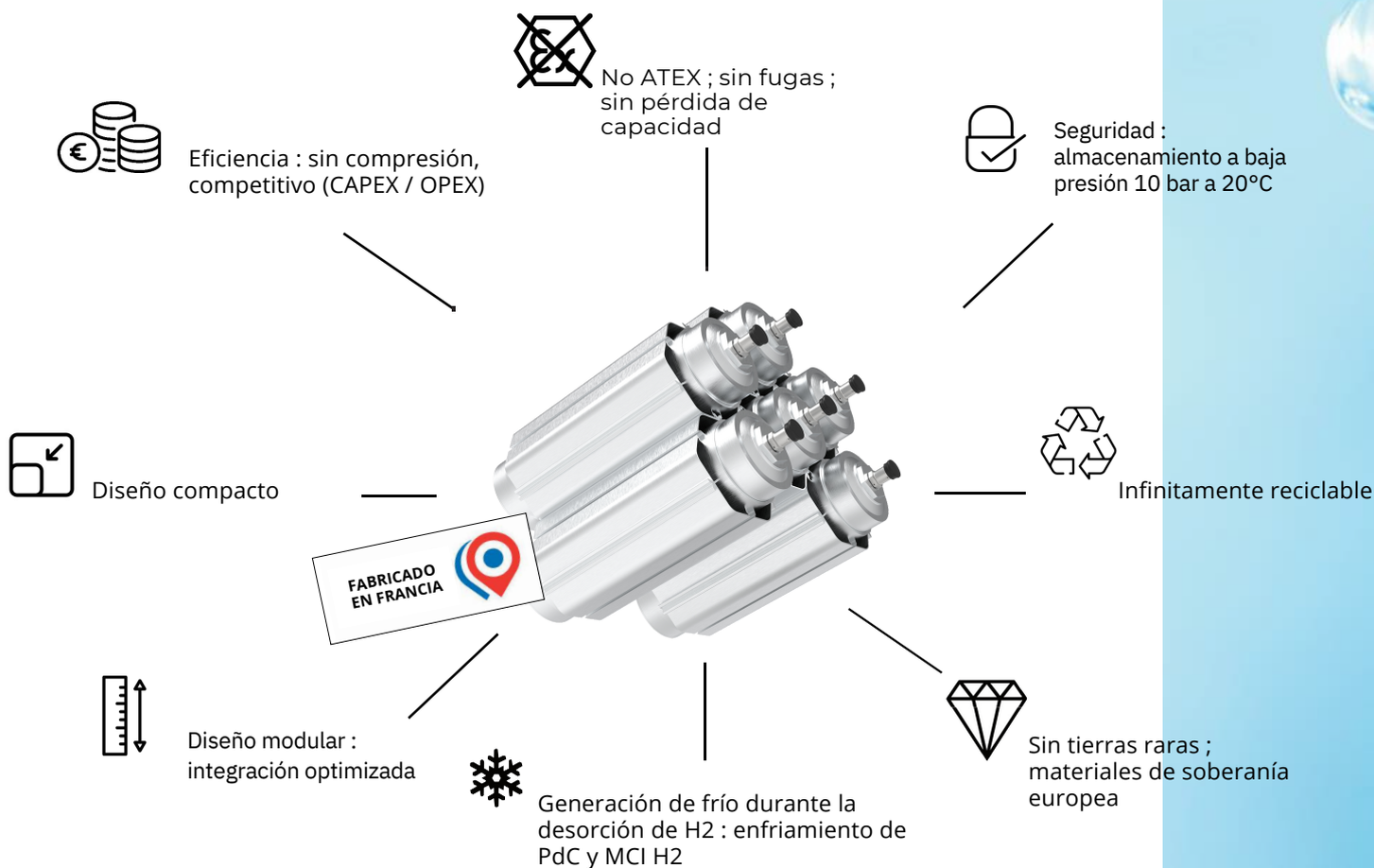


DEPÓSITO DE H2 SÓLIDOS HIDRURO METÁLICO

Características de almacenamiento para 1 kg de H2

Peso del depósito : **72 kg**
Volumen del depósito : **Ext - 30 L / Int - 18 L**
Dimensiones del depósito : **L = 1950 / d = 127 mm**
Temperatura de funcionamiento : **de -16°C a 80°C**
Temperatura de almacenamiento : **de -40°C a 100°C**

Presión de equilibrio : **10 bar a 20°C**
Presión de carga : **máx. 50 bar**
Tiempo de carga con refrigeración : **< 10 min**
Material del depósito : **aleación de aluminio**
Vida útil : **98% de eficiencia a 4000 ciclos**



¡EL ALMACENAMIENTO DE HIDRÓGENO ES SÓLIDO!

