



Ministerio de la Defensa Nacional  
ESTERILIZADOR DE BAJA TEMPERATURA DE PERÓXIDO DE  
HIDRÓGENO

**Institución:** Ministerio de la Defensa Nacional

**Año:** 2022

**Nombre del bien:** ESTERILIZADOR DE BAJA TEMPERATURA DE PERÓXIDO DE  
HIDRÓGENO

**Marca y/o modelo:** RENOSEM/ RENO-S130

**Descripción:** ESTERILIZADOR DE BAJA TEMPERATURA DE PERÓXIDO DE  
HIDRÓGENO, COLOR BLANCO, MARCA RENOSEM, MODELO RENO-S130,  
SERIE S130TA256, COMPUESTO POR: UNA (01) CÁMARA  
RECTANGULAR ESPACIOSA DE ACERO INOXIDABLE CON DIMENSIONES  
1,547X778X1.12 MM, DOS (02) CESTAS EXTRAÍBLES DE ACERO  
INOXIDABLE, UNA (01) PANTALLA TÁCTIL DE 8.5", UNA (01)  
IMPRESORA TÉRMICA INCORPORADA, CUATRO (04) RUEDAS MOVILES  
CON BLOQUEO INCORPORADO, UNA (01) INCUBADORA COLOR  
BLANCO, MARCA RENOSEM, SIN MODELO, SERIE 018K203043832,  
UNA (01) SELLADORA DE BOLSAS COLOR BLANCO, SIN MARCA, SIN  
MODELO, SERIE SL226009.

**Valor de adquisición:** \$97,475.00

**Valor estimado actual:** \$97,475.00

**Fecha de adquisición:** 27/06/2022