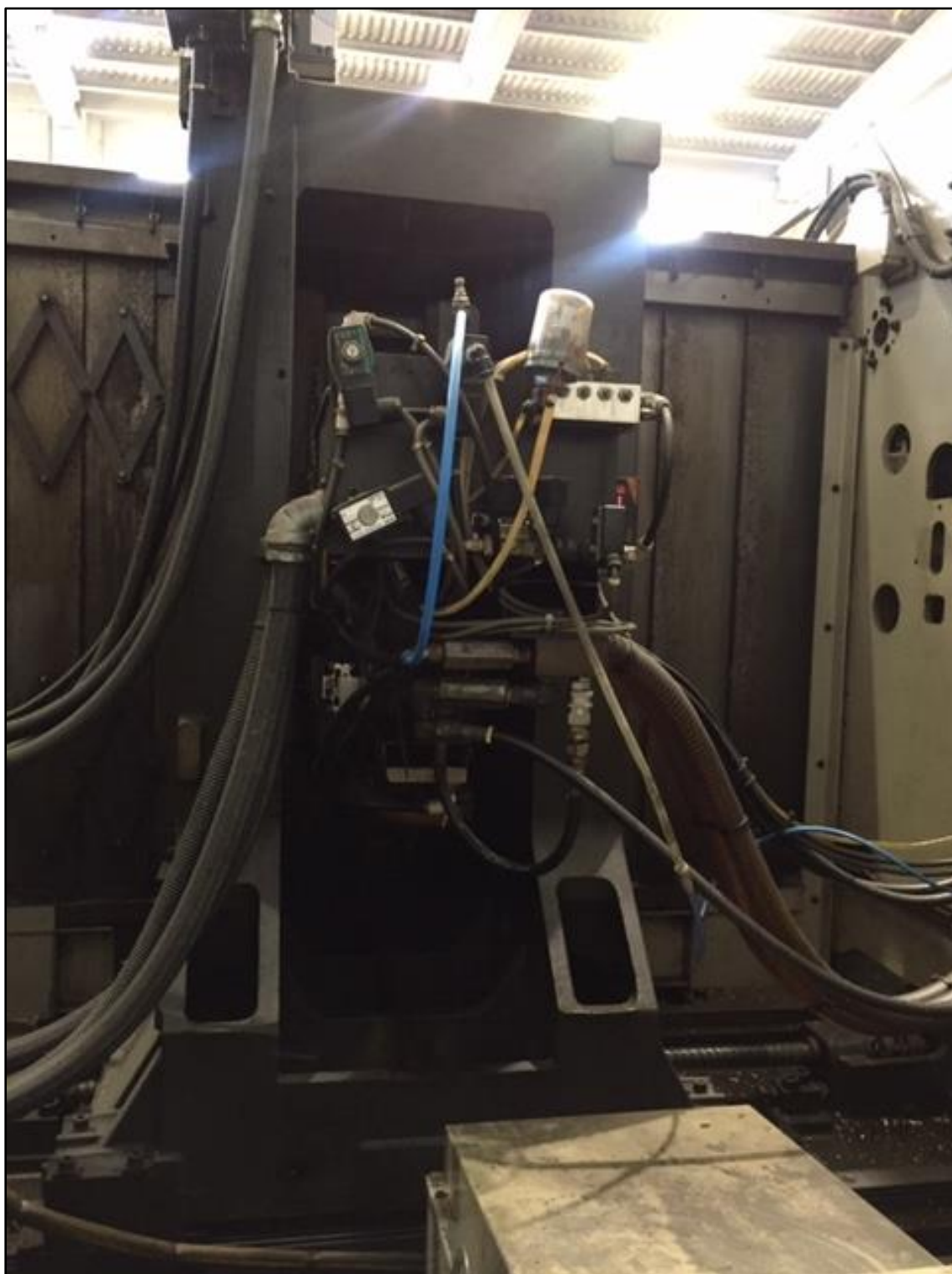


CENTRO HORIZONTAL DOBLE PALET HITACHI SEIKI MODELO HS-500 A CNC FANUC





CENTRO HORIZONTAL DOBLE PALET HITACHI SEIKI



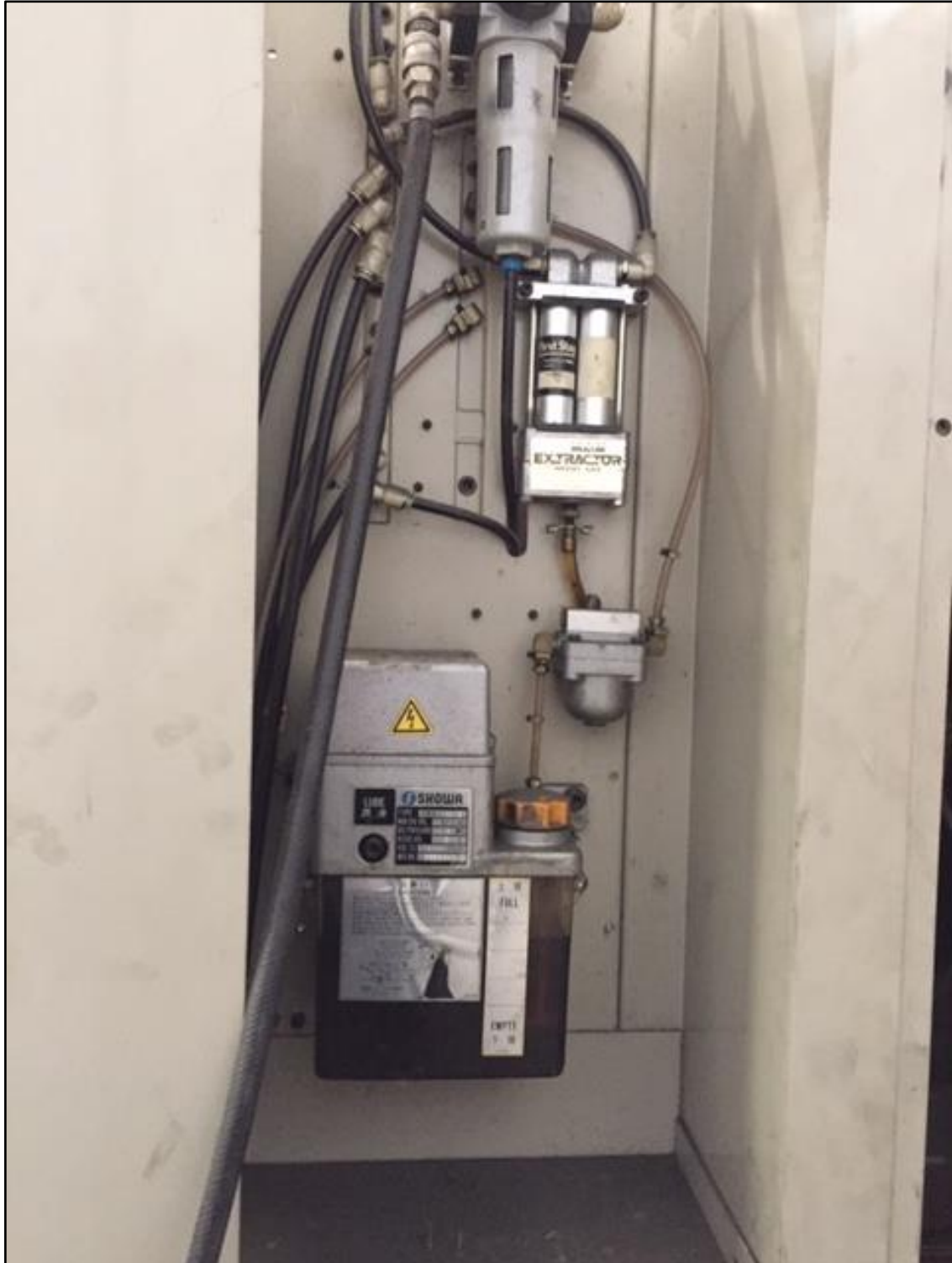
CENTRO HORIZONTAL DOBLE PALET HITACHI SEIKI

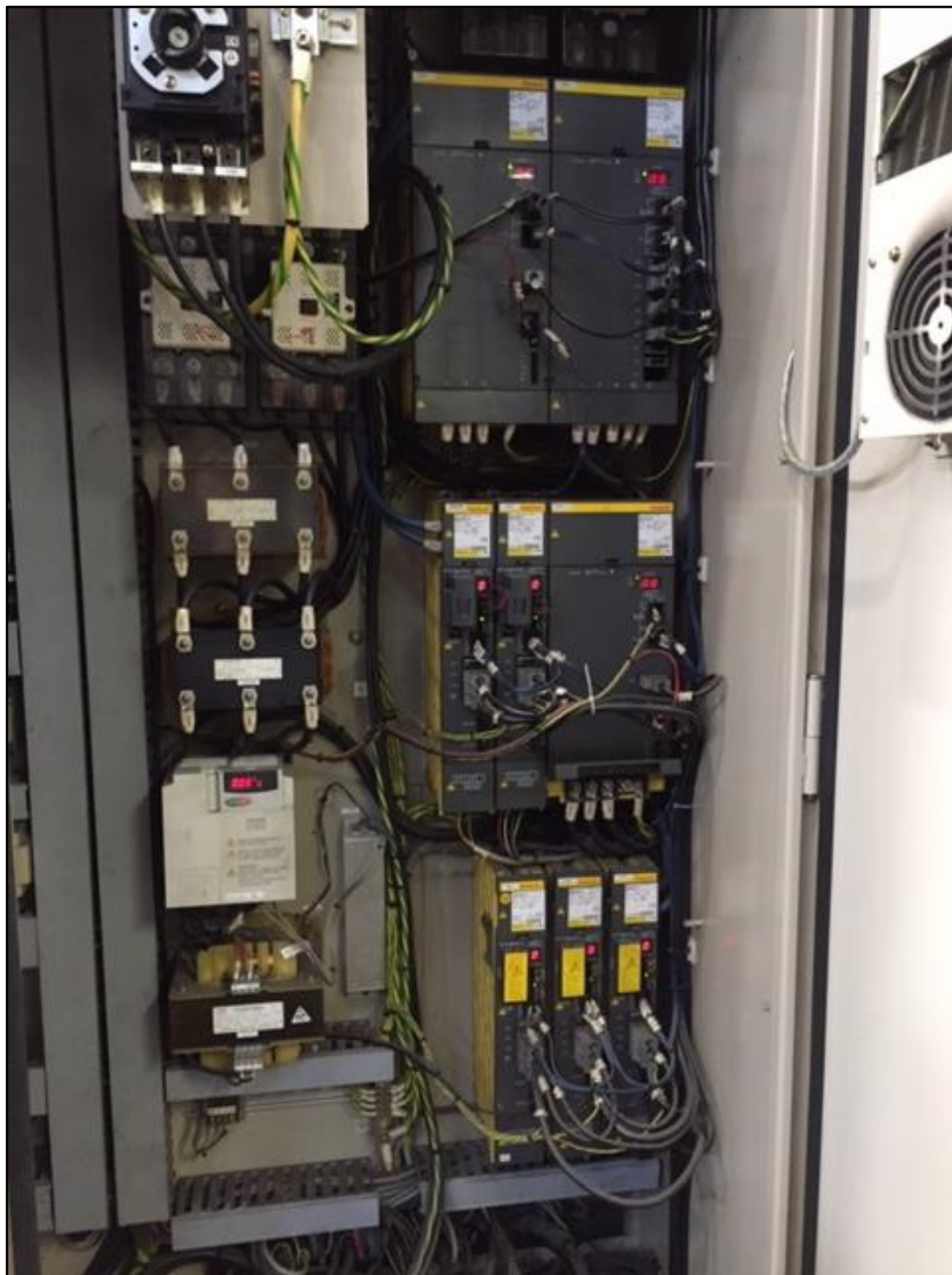


CENTRO HORIZONTAL DOBLE PALET HITACHI SEIKI

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.







CARACTERISTICAS TECNICAS	
Marca	HITACHI SEIKI
Modelo	HS 500
CNC	FANUC 16M
Año	2000
Superficie de la mesa (doble palet)	500 x 500 mm
Máximo peso admisible sobre mesa	500 Kg
Recorridos de los ejes X,Y,Z	680 x 680 x 680 mm
Velocidad del husillo	12000 rpm
Capacidad de potencia – husillo de fresado	25/22 Kw
Cambiador de herramienta	60
Tipo cono	BT40
Avances rápidos	45 m/min
Avances de trabajo	01-45000 mm/min
Potencia total	45 Kva
Peso	10500 Kg
Accesorios: Refrigeración interior Extractor de viruta Guías lineales 4º eje MPG	
CENTRO HORIZONTAL DOBLE PALET HITACHI SEIKI HS 500	

Joaquim Carandell