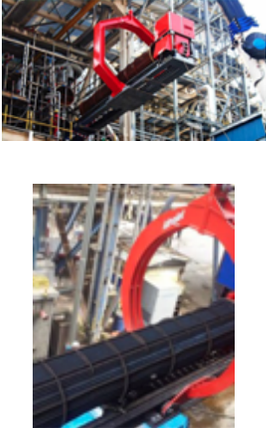


EQUIPAMIENTO PARA EXTRACCION Y MANTENIMIENTO DE INTERCAMBIADORES DE CALOR

Proceso	Foto	Notas
EXTRACCIÓN		Extractores de intercambiadores de calor desde 10 a 150 Ton.
LAVADO EXTERNO (En Patio de lavado)		I930 , Equipo para lavado externo de intercambiadores de calor, consta de soporte con rodillos hidraulico, guías para desplazamiento del chorro de agua en alta presión (X-Y), cabina de control insonorizada, climatizada. Puede utilizar un sistema Hidrolaser Kamat de 1000 - 1500 (Bar) con 100 a 200 l/min
LAVADO INTERIOR (En Patio de lavado)		I940 , Equipo para lavado y des obstrucción de tubos de intercambiadores de calor, tiene desplazamiento desplazamiento del chorro de agua en alta presión (X-Y), cabina de control insonorizada, climatizada. Puede 3 , 5 o mas lanzas simultáneamente. Como sistema de alta presión, utilice un Hidrolaser Kamat de 1000 - 1500 (Bar) con 80 a 120 (l/min).

LAVADO INTERIOR (Portátil)

Idrobox manual, una forma rápida y segura de trabajar. El operador nunca esta en contacto con flexible de alta presión. Al apretar le gatillo, se presuriza el circuito, se dispara y recoge el flexible dentro del tubo mediante un sistema neumático.