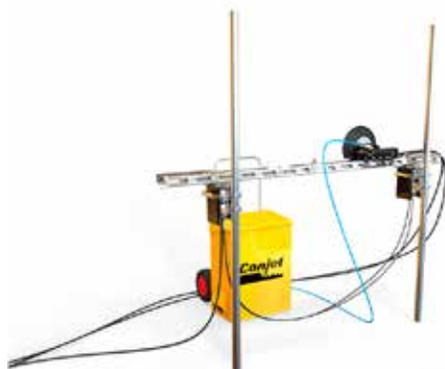


ROBOT DE HIDRODEMOLICIÓN CONJET NALTA 101



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Marca	Conjet
Modelo	Nalta 101
Largo por Sección (mm)	990
Peso por Sección (kg)	8
Peso de unidad de Lanza (kg)	12
Peso de Unidad de Paso (kg)	9
Peso de Unidad Hidráulica (kg)	90
Fuerza Máxima de Reacción (N)	600
Fuente de Alimentación	230 VAC, 10A/3 fases, 390 VAC - 480 VAC
Presión Máxima del Agua	3000 bar (43.500 PSI)

CARACTERÍSTICAS

Nalta permite la remoción selectiva de concreto en áreas estrechas y confinadas inaccesibles con otros métodos. Se opera a control remoto desde una distancia de hasta 50 metros. Está diseñado específicamente para funcionar donde el espacio es limitado, entre un edificio o un andamio, por ejemplo. También puede ser desmontado rápidamente en componentes pequeños y lo suficientemente ligeros para ser llevado por un hombre. Puede operar en superficies horizontales, verticales y en ángulo, incluidos los techos y debajo de las cubiertas del puente.