

# 美国NLB6600-2型超高压混凝土水力翻新修复系统

专用于水泥混凝土 **水力拆除、破碎、凿毛**



NLB6600-2型超高压混凝土水力翻新系统（6600-2 Concrete Buster®）是一款紧凑、独立的机器。不仅可以用于水泥混凝土水力拆除、破碎、凿毛等应用，也可以用于地面和船甲板的表面预处理，如除锈、除漆及除胶。

该设备的动力系统采用32HP的强鹿（John Deere）柴油发动机，驱动液压操控、刹车及行驶系统。NEMA 4标准的PLC控制系统，可以让操作者控制SPIN JET旋转喷嘴的旋转速度、移动速度及设备系统的系统。该设备可以通过集成远程悬架式操纵台可以抬起25英尺（7.62米），以保证操作者最佳的安全性。

该设备系统的操作压力和流量有两种，一种压力为20,000 psi (1,400 bar)，流量60 gpm (230 lpm)；另一种操作压力为40,000 psi (2,800 bar)，流量12 gpm (46 lpm)。该设备系统长14'8" (4.5m) x 宽8'4" (2.5m) x 高7'6" (2.3m)，重约5,500 lbs (2500 kg)。

## 特点：

- 旋转或往复式喷嘴可供选择；
- 液压驱动 SPIN JET 喷嘴，宽96英寸（2.44米），斗式集成安装在后部；
- PLC控制速度、宽度和行进；
- 额定流量60 gpm (230 lpm)，压力20,000 psi (1,400 bar)；或流量12 gpm (46 lpm)，压力40,000 psi (2,800 bar)；
- 既可以用于水泥混凝土水力拆除、破碎、凿毛，又可以用于其他表面预处理，如地面和船甲板除锈、除漆、除胶；
- 远程悬架式操纵台，可以让操作者站在远离设备25英尺（7.62米）的地方，非常安全；
- 可以对水泥混凝土里面的钢筋结构进行除锈和清洗，而不会损坏钢筋结构；
- 美国原装进口，品质卓越。



美国NLB——超高压水射流技术的世界领导者



上海鼎新水射流技术有限公司  
SHANGHAI DINGXIN WATER JET TECHNOLOGY CO., LTD.

地址：上海市嘉定区江桥镇金园六路588号  
电话：+86-21-3955-7570  
传真：+86-21-3955-7560  
网址：www.dx-wjt.com  
邮箱：marketing@dx-wjt.com