



LL 125/500

เครื่องให้น้ำพร้อมท่อหมุนกลับ



ข้อมูลทางเทคนิค

	120
ความยาวท่อ	500
ส่วนของท่อ	125 มิลลิเมตร
รัศมีการให้น้ำสูงสุด	72 เมตร
อัตราการไหลของน้ำสูงสุด	106 ลูกบาศก์เมตร/ชั่วโมง
แรงดันต่ำสุด	3.5atm
แรงดันสูงสุด	8 บาร์
น้ำหนัก	5200 กิโลกรัม

คุณสมบัติ

การรอกท่อกลับด้วยเครื่องยนต์สูบเดี่ยว (ประหยัดพลังงาน)

แท่นล่างหมุนไฮดรอลิก 360 องศา

รถเข็นสังกะสี 2, 3 หรือ 4 ล้อ (ยางหรือเหล็ก)

สปริงเกลอร์พร้อมหัวฉีดขนาดต่างๆ

ไฮดรอลิกของรถเข็น

พุก/ขายึดไฮดรอลิก

ลูกสูบไฮดรอลิกด้านหน้า

พุก/ขายึดหน้าเครื่อง

คอมพิวเตอรืควบคุมความเร็วในการรอกกลับ

คอมเพรสเซอร์เพื่อล้างท่อ

ท่อแรงดันสูง 4 เมตรสำหรับเชื่อมต่อ

