

LUKAS	เครื่องตัด eDRAULIC			NFPA
	S 789 e³ 93-20-44			
	ข้อมูลทางเทคนิค			
ขนาดไม่ใช่หน่วยเมตริก ใช้สำหรับอ้างอิงเท่านั้น!				
หัวข้อ		ค่า	หน่วย	หมายเหตุ
ขนาด	ย x ก x ส	912 x 266 x 253 35.6 x 10.5 x 9.96	มิลลิเมตร นิ้ว	ปิด : ไม่ได้ใส่แบตเตอรี่
ประสิทธิภาพการตัด		Ø42 Ø1.65	มิลลิเมตร นิ้ว	
ความกว้างเมื่อกางปากตัด		202 8.06	มิลลิเมตร นิ้ว	วัดที่ปลายปาก
ช่วงอุณหภูมิที่สามารถใช้งานได้		-20 ... +55 -4 ... +131	องศา เซลเซียส องศาฟาเรน ไฮน์	
น้ำหนัก		22,2 49.4	กิโลกรัม ปอนด์	รวมน้ำมันไฮดรอลิก ไม่ใส่แบตเตอรี่ รวมน้ำมันไฮดรอลิก ไม่ใส่แบตเตอรี่
น้ำหนักแบตเตอรี่ 9 แอมป์		1,6 3.6	กิโลกรัม ปอนด์	
น้ำหนักแบตเตอรี่ 5 แอมป์		1,2 2.7	กิโลกรัม ปอนด์	
ระดับการป้องกันฝุ่น และน้ำตามมาตรฐาน DIN EN 60529:2014-09		IP 58		อยู่ในน้ำได้ 60 นาทีที่ระดับความลึก 3 เมตร
ระยะเวลาเปิด/ปิด	>	2	วินาที	ไม่มีโหลด
ระดับความดังของเสียง	โหมดปกติ ที่โหลดสูงสุด	66 67	เดซิเบล เดซิเบล	
ไฟฟ้าที่ใช้เมื่อชาร์จแบตเตอรี่		25,2 5,0 / 9,0	โวลท์,ไฟ กระแสตรง แอมป์/ชม.	มีแบตเตอรี่ลิเทียมไอออนเป็น option เสริม
พลังงานไฟฟ้าที่ใช้		7,7 42,2	แอมป์ แอมป์	โหมดปกติ ที่โหลดสูงสุด
Spec ตามมาตรฐาน NFPA 1936		A8/B9/C8/D9/E9/F5		
ความดันเมื่อใช้งาน		70 10,000	เมกะ ปาสคาล psi	
Note:				
Since all values are subject to tolerances, minor differences may occur between the data of your equipment and this data.				
LUKAS Hydraulik GmbH Weinstraße 39 • D-91013 Erlangen • Tel.+49 9131/698-0 • Fax +49 9131/698-394 <small>© Copyright 2020 LUKAS Hydraulik GmbH Edition: 12.2020 S_789_eWXT 90-25-44_272289000 DAT.xlsx</small>				