

LUKAS	eDRAULIC Cutter - Schneidgerät			NFPA
	S 799 E2 90-20-43			
	Technical Data - Technische Daten			
Non-metric dimensions are for reference only / Nicht-metrische Maße sind nur Referenzmaß.				
Nomenclature Bezeichnung		Value Wert	Unit Einheit	Remark Bemerkung
Dimensions Abmessungen	L x W x H	1010 x 276 x 281	mm	closed; w/o battery
	L x B x H	39.8 x 10.9 x 11.1	in.	geschlossen; ohne Akku
Cutting performance Schneidleistung		Ø45	mm	
		Ø1.77	in.	
Opening width at tips Spitzenöffnung		204	mm	at tips
		8.03	in.	an den Spitzen
Ambient temperature Umgebungstemperatur	min.	-20 ... +55	°C	
		-4 ... 131	°F	
Weight Masse		25,3	kg	incl. hydraulic fluid, w/o battery
		55.8	lbs.	inkl. Öl, ohne Akku
Protection class Schutzklasse		IP 54		
Opening / closing time Öffnungs- / Schließzeit	>	2	s	w/o load unbelastet
Noise pressure level Schalldruckpegel	idle mode <i>Leerlauf</i>	69	dB(A)	
	max. load <i>Vollast</i>	71	dB(A)	
Rechargeable battery 1 / 2 Akku 1 / 2		25,2	V DC	Li-Ion, optional accessory
		2,6 / 5,0	Ah	Li-Ion, optionales Zubehör
Current consumption Stromaufnahme		12	A	idle mode / Leerlauf
		40	A	max. load / Vollast
Specification Spezifikation		A9/B9/C9/D9/E9		
Operating pressure Betriebsdruck		70	MPa	
		10,000	psi	
Note:				
Bemerkung:				
Da alle Werte toleranzbehaftet sind, können geringe Unterschiede zwischen den Daten Ihres Gerätes und diesen Daten bestehen. 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			