



## Quadrix L 18 V

K	-	L
L x B x H	cm	39,0 x 29,3 x 35,7
U	V DC	18
S <sub>ø</sub>	mm (in)	27
S <sub>L</sub>	m (in)	3
p <sub>U1</sub> / p <sub>U2</sub>	kPa (mbar)	11 (110) / 12 (120)
A	cm <sup>2</sup>	3800
V <sub>I/min1</sub> / V <sub>I/min1</sub>	m <sup>3</sup> /h (l/s)	61,4 (17) / 126,4 (35)
V	l	7,5
L <sub>pA</sub> / K <sub>pA</sub>	dB (A)	71,8 / 2,4
L <sub>WA</sub> / K <sub>WA</sub>	dB (A)	83,8 / 2,4

### EG-Konformitätserklärung

Hiermit erklären wir, dass die nachfolgend bezeichnete Maschine aufgrund ihrer Konzipierung und Bauart sowie in der von uns in Verkehr gebrachten Ausführung den einschlägigen grundlegenden Sicherheits- und Gesundheitsanforderungen der EG-Richtlinien entspricht. Bei einer nicht mit uns abgestimmten Änderung der Maschine verliert diese Erklärung ihre Gültigkeit.

Erzeugnis:	Akkusauger
Typ:	Quadrix L 18 V
Die Bauart der Geräte entspricht folgenden einschlägigen Bestimmungen:	2014/30/EU, 2006/42/EC, 2011/65/EU
Angewendete harmonisierte Normen:	EN 60335-1: 2012+A11: 2014, EN 60335-2-69: 2012, EN 50581: 2012
Angewendete nationale Normen und technische Spezifikationen:	
Bevollmächtigter für die Zusammenstellung der technischen Unterlagen:	ELECTROSTAR GmbH, Hans-Zinser-Straße 1-3, 73061 Ebersbach/Fils, Germany
15.11.2018	 Carsten Gresser Head of Quality Assurance