



## FICHE TECHNIQUE EC51

**EC51**

**EC51**

<b>CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES</b>	Largeur de nettoyage	mm 510
	Pression de la brosse	Kg 30
	Capacité bac de solution	Lt 35
	Capacité bac de récupération	Lt 35
	Câble d'alimentation	m 16
<b>DIMENSIONS ET POIDS</b>	Dimensions sans suceur	mm 1200 x 580 x 970h
	Largeur avec suceur	mm 780
	Poids	Kg 96 (kg 130 avec emballage export)
	Dimensions emballage export	mm 1150 x 750 x 1070h = m <sup>3</sup> 0,92
	Poids emballage export	Kg 18
<b>TETE BROSSES</b>	Brosses disponibles	∅ mm 115 x 510
	RPM	400
	Modèle moteur brosses 230 V	Modèle CLK - 230V 50/60 hz - 900W 3,10 A - 2800 RPM – IP 20
	Modèle moteur brosses 110 V	
	Absorption du moteur avec machine arrêtée et brosse soulevée	2,8 A/h
<b>ASPIRATION</b>	Modèle moteur aspiration	modèle H30 - 230 Volts 50/60 Hz -1200W 5,0 A/h (Eureka réf: LR. 7658 )
	Dépression	mm H2O 2100
<b>DEBIT D'EAU</b>	Modèle pompe de l'eau	Mod. Surflo 230 V - 50/60 Hz 115 W 0,55 Ah (Eureka réf : LR. 7544 )
	Pression max	8,3 bar ( pour lavage des escalier mobiles conseillé 0,5 bar)
<b>ROUES</b>	Roues avant	2 x ∅ mm 200
	Roue arrière	1 x ∅ mm 80 (avec support pivotant)
<b>FREINS</b>	Type	Mécanique sur les roues avant
<b>BRUITS</b>	Max	dB (A) 69
	Par l'opérateur	dB (A) 69,5