



Technische Productbeschrijving:

WKK E50S

Afmetingen WKK		
Lengte	mm	2.700
Breedte	mm	800
Hoogte	mm	1950
Gewicht	kg	1920
Verbruik	kW	148
Rendement totaal	%	92
Stralingsverlies	kW	7

Elektrisch WKK		
Vermogen ( $\pm 5\%$ )	kW	25 - 50
Stroom	A	90
cos phi	ind. - 1	0,8
Spanning	V	230/400 3p 50Hz
Elektrisch rendement	%	35,1

Thermisch WKK		
Vermogen ( $\pm 5\%$ )	kW	50 - 84
Temperaturen V/R	$^{\circ}\text{C}$	85 / 65 / 40
Water volume	m <sup>3</sup> /h	4
Systeemdruk	bar	6
Aansluiting flensen	"	1 1/4
Rendement thermisch	%	57

Uitlaat		
Massastroom	kg/h	272
Temperatuur	$^{\circ}\text{C}$	60 - 100
Max. tegendruk eind uitlaat	mBar	10
Uitlaat	flens	DN80 PN6



(BIO) GAS Engines / Gensets / Components

[www.louwson.nl](http://www.louwson.nl)

[sales@louwson.nl](mailto:sales@louwson.nl)

+31(0)627 40 27 66

Tuxhorn wkk's worden voortdurend doorontwikkeld, daarom behoudt Tuxhorn zich ook het recht technische data te veranderen.  
De genoemde technische data is daarom niet bindend.