



KLOK 850



DONNEES TECHNIQUES



Alimentation	V	200V 50/60Hz 3Ph 208 60Hz 3Ph 400V 50/60Hz 3Ph
Consommation max	kW	5,5 (20 0V) 6,6 (208V) 6,0 (400V)
Ampère max	A	21 (20 0V) 20 (208) 9,5 (400V)
Dimensions soudure	mm	840x590
Dimensions max rouleau film (Ø x longueur)	mm	Ø300x800
Dimensions max produit (longueur x largeur x hauteur)	mm	800x500x200
Hauteur table de travail	mm	940
Dimensions max machine (couvercle ouvert)	mm	1950x1000x1480
Dimensions max machine (couvercle fermé)	mm	1950x1000x1180
Dimensions machine emballée	mm	2180x1040x1430
Poids machine (net/gros)	kg	212 / 264
Couleur machine		RAL7035 effet poile d'orange
Finition table de travail		RAL7016 effet poile d'orange