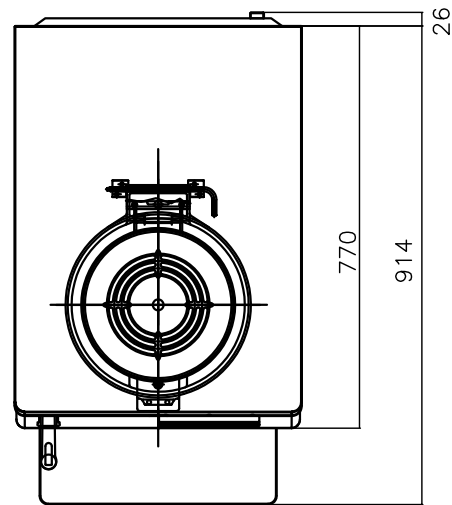
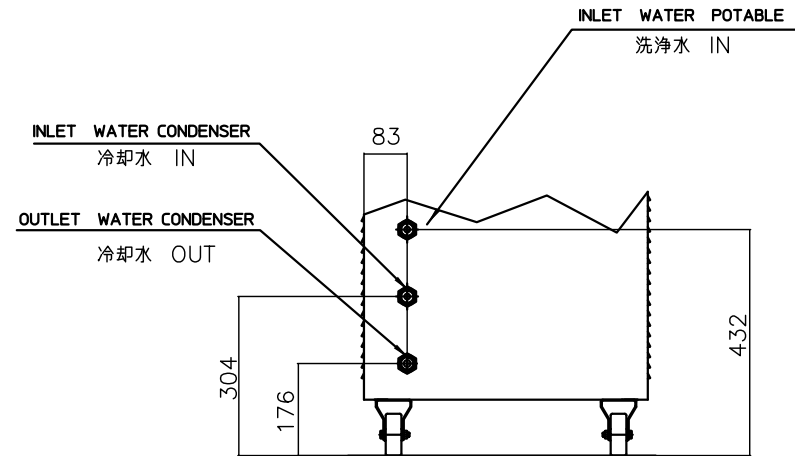


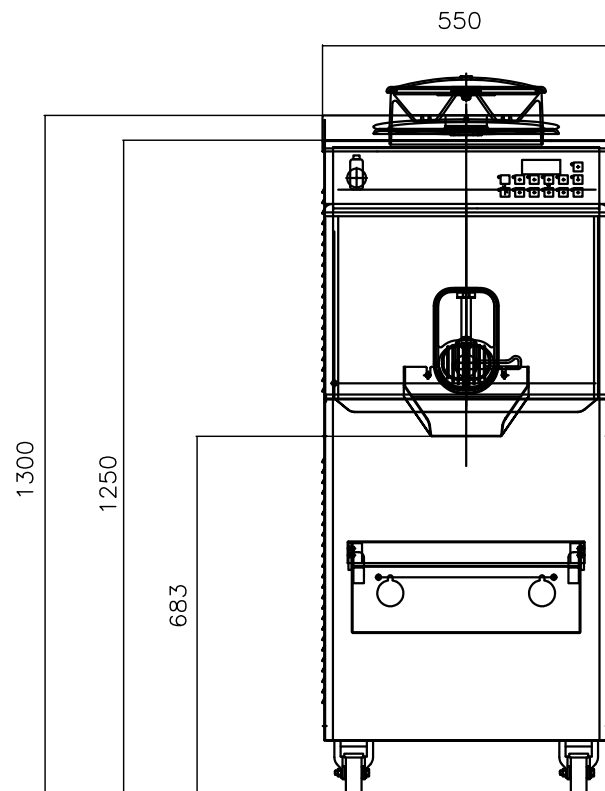
UPPER VIEW



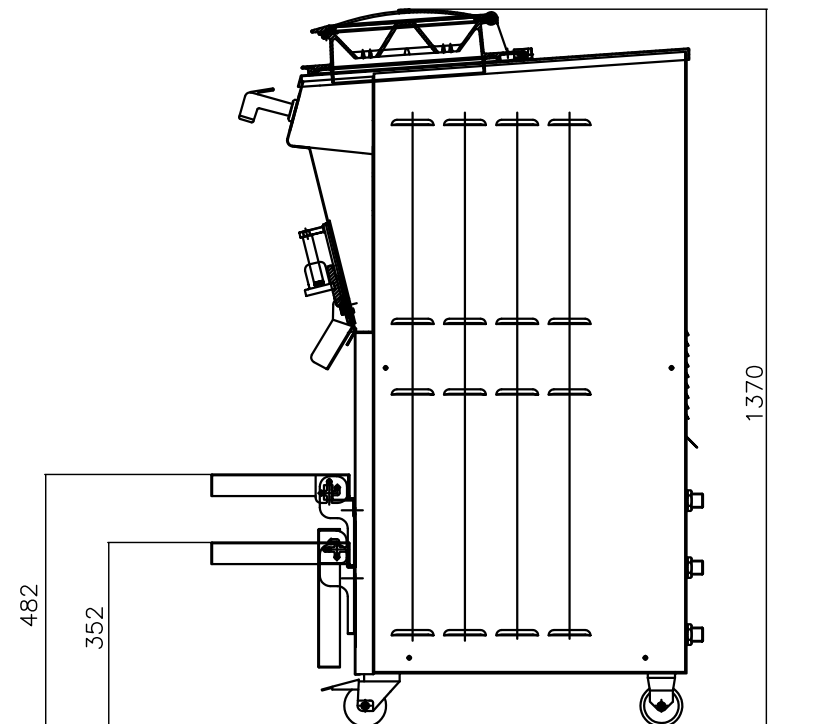
REAR VIEW



FRONT VIEW



RIGHT VIEW



No.	
Updated on	
Machine	MC 20
Type	200/50-60/3 W
Code	IC802523096

Electricity	Voltage tension	電圧	AC 200	V
	Frequency	周波数	50/60	Hz
	Phase	相	3	P
	Rated power input	定格電力	8	kW
	Max current flow *	最大電流 *	45	A
	Fuse size	ブレーカー容量	50	A
Size **	Width	幅	550	mm
	Depth	奥行	770	mm
	height	高さ (カバー閉)	1300	mm
	Net weight	NET 重量	265	kg
	Refrigerant	冷媒種類	R 404 a	type
Cooling water	Consumption (20°C)	消費水量 (水温 20℃)	860	Lit/h
	Size of water in	給水口サイズ	3/4" GAS	inch
	Size of water out	排水口サイズ	3/4" GAS	inch
	Production capacity	製造能力	37.5 - 90	kg/h

Approved by	Carpigiani Bologna	1) Mrs. Sardone	
		2) Mr. Cocchi A.	
	Carpigiani Japan	1) Mr. Chiba	
		2) Mr. Scrimizzi	

* Max current flow => Data has been taken when machine worked properly under right conditions,

**Tolerance =>± 1mm, Joint of cooling water in/out are not measured, Above power, current flow, water consumption and production capacity depend on various condit type of mix/quantity/temperature/calibration/way of using, consumption of part, etc,

*最大電流 → 機械が適切な条件下で正常に動いている時に採取されたデータです。
 **寸法誤差 → ±1mm、冷却水等の給排水口は寸法に含まれます。
 上記電力、電流、消費水量、製造能力等は原料の種類、投入量、温度、各種設定、使用方法、部品の消耗等、様々な条件により変動します。
 機械のメンテナンスのため、機械本体や周囲機器の移動により左右どちらかに最低500mmのスペースが確保できるように準備してください。