



TECHNICAL DATA						
EXTERNAL DIMENSIONS						
width	800 mm					
depth	735 mm					
height	1490/1961 (capotta aperta) mm					
WEIGHT(basic version)	120 kg					
VOLTAGE	400V 3N 50Hz (380/400V 3 60Hz "Marina")					
POWER REQUIRED	10490 W					
WATER HARDNESS	2-8 °f					
INLET WATER PRESSURE	200-400 kPa					
CROCKERY DIMENSIONS						
plates diameter	310 mm					
trays max. dimension	GASTRONORM 1/1 (530x325)					
RACK DIMENSION	600 x 500 mm					
RACK EQUIPMENT	DWC136 - DWC137 - DWC138 - 2 x 15060					
WASHING CYCLES (s)	1 (50)	2 (90)	3 (120)	4 (180)	5 (180**)	6 (630**)
WATER SUPPLY 55°C						
racks/h(*) ⁽¹⁾	72	40	30	20	20	5
WATER SUPPLY 10°C						
racks/h(*) ⁽¹⁾	35	35	30	20	20	5
WATER CONSUMPTION / CYCLE	2,6 l					
BOILER CAPACITY	15 l					
BOILER HEATING ELEMENT	9000 W					
RINSING TEMPERATURE (SET)	85°C			90°C		
TANK CAPACITY	42 l					
TANK HEATING ELEMENT	2700 W					
TANK TEMPERATURE (SET)	55°C					
PUMPS POWER	1490 W (800 l/min ***)					
DRAIN PUMP (optional)	25 W (40 l/min ***)					
NOISE	66,4±0,7 dB(A)					

(*) STANDARD TERMOSTOP () WITH 70°C IN TANK (***)MAXIMUM FLOW RATE**

(¹) In caso di alimentazione con acqua fredda e/o in caso di più lavaggi consecutivi si potrebbero allungare i tempi di riscaldamento dell'acqua del risciacquo finale fino al raggiungimento della temperatura ottimale. Conseguentemente, il tempo totale del ciclo di lavaggio potrebbe aumentare.