

lamber italy		MOD.	LINEAR 100 EK						TAB	5									
1a VELOCITA' 1ere VITESSE 1st VELOCITY	mt/m' 2,940	piatti/ora vaisselles/heure dishes/hour	5880	CORONA COURONNE RIM		Z 22		SCARICO VASCHE VIDANGE CUVES TANK DRAIN ENTRATA ACQUA ARRIVEE EAU WATER INLET ENTRATA VAPORE ARRIVEE VAPEUR STEAM INLET SCARICO CONDENSA SORTIE VAPEUR STEAM OUTLET	1"1/2 GAS										
2a VELOCITA' 2ème VITESSE 1nd VELOCITY	mt/m' 4,811	piatti/ora vaisselles/heure dishes/hour	9620	MOTORIDUTTORE MOTOREDUCTEUR GEARED MOTOR		Z 14			3/4"GAS										
MOTORIDUTTORE MOTOREDUCTEUR GEARED MOTOR	R.P.M.11/18								1"GAS										
								3/4"GAS											
COMPOSIZIONE TUNNEL	ACQUA EAU WATER		COMPONENTI				RISCALDAMENTO ELETTRICO CHAUFFAGE ELECTRIQUE ELECTRIC HEATING				RISCALDAMENTO A VAPORE CHAUFFAGE A VAPEUR STEAM HEATING								
COMPOSITION TUNNEL	55°C 12°C		COMPOSANTS				ACQUA EAU WATER 55°C		ACQUA EAU WATER 12°C		ACQUA EAU WATER 55°C		ACQUA EAU WATER 12°C						
TUNNEL COMPOSITION	Lt	Lt/h	Lt/h	COMPONENTS				STANDARD kW	+ AS kW	STANDARD kW	+ AS kW	STANDARD kW	+ AS kW	STANDARD kg	+ AS kg				
PRELAVAGGIO / PRE-LAVAGE / PRE-WASH	65			POMPA / POMPE / PUMP 2 HP				1,5	1,5	1,5	1,5	1,5		1,5		1,5			
1° LAVAGGIO / LAVAGE / WASH	95			POMPA / POMPE / PUMP 4 HP				3	3	3	3	3		3		3			
				RISCALDAM/CHAUFFAGE/HEATING				9	9	9	9	9	28	28	28	28			
2° LAVAGGIO / LAVAGE / WASH	95			POMPA / POMPE / PUMP 4 HP				3	3	3	3	3		3		3			
				RISCALDAM/CHAUFFAGE/HEATING				9	9	9	9	9	28	28	28	28			
3° LAVAGGIO / LAVAGE / WASH	95			POMPA / POMPE / PUMP 4 HP				3	3	3	3	3		3		3			
				RISCALDAM/CHAUFFAGE/HEATING				9	9	9	9	9	28	28	28	28			
4° LAVAGGIO / LAVAGE / WASH	65			POMPA / POMPE / PUMP 3 HP				2,2	2,2	2,2	2,2	2,2		2,2		2,2			
				RISCALDAM/CHAUFFAGE/HEATING				6	6	6	6	6	21	21	21	21			
PRE-RISCIACQUO/PRE-RINÇAGE/PRE-RINSE	35			POMPA / POMPE / PUMP 0,2HP				0,15	0,15	0,15	0,15	0,15		0,15		0,15			
				RISCALDAM/CHAUFFAGE/HEATING				3	3	3	3	3		3		3			
RISCIACQUO / RINÇAGE / RINSE		vel.1	380	BOILER / SURCHAUFFEUR / BOILER				33	33	45	45	36		36		64			
		vel.2	480																
ASCIUGATURA / SECHAGE / DRYING - MAL				VENTILAT. 1,5 HP					1,5		1,5		1,5			1,5			
				BATTERIA / ACCUMUL. / BATTERY					18		18		31			31			
TRAINO / AVANCEMENT / TOW				MOTORID./MOTOREDU./GEAR.MOT. 0,20 HP				0,15	0,15	0,15	0,15	0,15		0,15		0,15			
TOTALI	450							82	101,5	94	113,5	16,0	141	17,5	172	16,0	169	17,5	200
CONDENSA VAP. / COND.BUEE / CONDENSATE			100	ASPIRAT./ASPIR./SUCTION 0,75 HP				0,5	0,5	0,5	0,5	0,5		0,5		0,5		0,5	
TOTALI								82,5	102	94,5	114	16,5	141	18,0	172	16,5	169	18,0	200