





Modello / Model		HT 100	HT 150
Allacciamento elettrico/Voltage		400 V - 3 N - 50 Hz - Voltaggio speciale su richiesta/Special voltage on demand	
Dimensioni / Dimensions	mm	1150 x 800	1650 x 800
H macchina / Machine height	mm	1450	1450
Apertura / Clearance	mm	500x430(h)	500x430(h)
Produzione cesti/ora / Racks output hour			
1a velocità / 1st speed	cesti/h	63	86
2a velocità / 2nd speed	cesti/h	70	95
3a velocità / 3rd speed	cesti/h	100	150
Produzione piatti/ora / Plates output hour			
1a velocità / 1st speed	p/h	1134	1558
2a velocità / 2nd speed	p/h	1260	1710
3a velocità / 3rd speed	p/h	1800	2700
Paraspruzzi in ingresso / Inlet splash guard	mm	Optional	Optional
Prelavaggio / Prewashing	mm	-	500
Capacità vasca / Tank capacity	l	-	45
Potenza pompa / Pump power	kW	-	0,9
Riscaldamento vasca (in commutazione)	kW	-	-
Tank heating (in switching)			
Lavaggio / Wash	mm	1150	1150
Capacità vasca / Tank capacity	l	80	80
Potenza pompa / Pump power	kW	0,85	0,85
Riscaldam. vasca / Tank heating element	kW	10	10
Power Rinse 2	mm	-	-
Pompa / Pump	kW	-	-
Capacità vasca / Tank capacity	l	-	-
Risciacquo / Rinse			
HPRS		Optional	Optional
Acqua lt/h (1a vel.)/Water lt/hour (1st speed)	l/h	147 (HPRS)	200 (HPRS)
Acqua lt/h (2a vel.)/Water lt/hour (2nd speed)	l/h	220	300
Riscaldamento boiler / Boiler heating	kW	8	12
Asciugatura / Drying section			
Dimensioni / Dimensions	mm	600	600
Ventilatore / Fan	kW	0,42	0,42
Batteria elettrica / Drying section heating	kW	6	6
Traino / Drive motor		0,18	0,18
Carico totale vasche / Total tanks capacity	l	80	125
Potenza totale / Total power (acqua-water 55°C)			
Standard		19,03	23,93
Con asciugatura / With drying section	kW	25,45	30,35
Potenza totale / Total power (acqua-water 15°C)			
Con boiler potenziato / With powered boiler	kW	31,03	38,93
Con recuperatore / With recovery unit	kW	22,05	27,95
Con asciugat.+rec. / With drying+recovery unit	kW	28,47	34,37

Si consiglia il collegamento con acqua depurata fra 4°-10° F (gradi durezza francese). In presenza di durezza superiori, occorre l'utilizzo di un addolcitore. Il fabbricante si riserva il diritto di variare i dati senza preavviso.

We recommend mains water supply between 4°-10° Fr (French hardness degrees). A water softener must be used if the water is harder. The company reserves the right to modify the data without notice.

Modello / Model		HTP 195	HTP 205	HTP 220
Allacciamento elettrico / Voltage		400 V - 3 N - 50 Hz - Voltaggio speciale su richiesta/Special voltage on demand		
Dimensioni / Dimensions	mm	2250 x 800	2350 x 800	2650 x 800
H macchina / Machine height	mm	1672	1672	1672
Apertura / Clearance	mm	500x430(h)	500x430(h)	500x430(h)
Produzione cesti/ora / Racks output hour				
1a velocità / 1st speed	cesti/h	117	126	144
2a velocità / 2nd speed	cesti/h	130	140	160
3a velocità / 3rd speed	cesti/h	195	205	220
Produzione piatti/ora / Plates output hour				
1a velocità / 1st speed	p/h	2106	2268	2592
2a velocità / 2nd speed	p/h	2340	2520	2880
3a velocità / 3rd speed	p/h	3510	3690	3960
Paraspruzzi in ingresso / Inlet splash guard	mm	200	200	200
Prelavaggio / Prewashing	mm	500	600	900
Capacità vasca / Tank capacity	l	45	45	80
Potenza pompa / Pump power	kW	0,9	0,9	1,24
Riscaldamento vasca (in commutazione)	kW	-	-	9
Tank heating (in switching)				
Lavaggio / Wash	mm	1150	1150	1150
Capacità vasca / Tank capacity	l	80	80	80
Potenza pompa / Pump power	kW	1,24	1,24	1,24
Riscaldam. vasca / Tank heating element	kW	12	12	12
Power Rinse 2	mm	400	400	400
Pompa / Pump	kW	0,48	0,48	0,48
Capacità vasca / Tank capacity	l	14	14	14
Risciacquo / Rinse				
HPRS		Standard	Standard	Standard
Acqua lt/h (1a vel.) / Water lt/hour (1st speed)	l/h	180	187	200
Acqua lt/h (2a vel.) / Water lt/hour (2nd speed)	l/h	270	280	300
Riscaldamento boiler / Boiler heating	kW	11	11	12
Asciugatura / Drying section				
Dimensioni / Dimensions	mm	600	600	600
Ventilatore / Fan	kW	0,42	0,42	0,42
Batteria elettrica / Drying section heating	kW	6	6	6
Traino / Drive motor		0,18	0,18	0,18
Carico totale vasche / Total tanks capacity	l	139	139	174
Potenza totale / Total power (acqua-water 55°C)				
Standard		25,8	25,8	27,14
Con asciugatura / With drying section	kW	32,22	32,22	33,56
Potenza totale / Total power (acqua-water 15°C)				
Con boiler potenziato / With powered boiler	kW	38,8	39,8	42,14
Con recuperatore / With recovery unit	kW	27,32	28,82	31,16
Con asciugat.+rec. / With drying+recovery unit	kW	33,74	35,24	37,58

Si consiglia il collegamento con acqua depurata fra 4°-10° F (gradi durezza francese). In presenza di durezza superiori, occorre l'utilizzo di un addolcitore. Il fabbricante si riserva il diritto di variare i dati senza preavviso.

We recommend mains water supply between 4°-10° Fr (French hardness degrees). A water softener must be used if the water is harder. The company reserves the right to modify the data without notice.