

### TOUCH II

- Touch II intuitivo e completamente programmabile con schermo touch a colori da 4,3".
- Controllo preciso, completamente programmabile e configurabile.
- DOMUSCONNECT: IoT standard e gratuita.
- Video sul display (pubblicità, istruzioni, ecc.).
- Più di 35 lingue disponibili.

### FACILE INSTALLAZIONE E MANUTENZIONE

- **Senza collegamento all'acqua per il raffreddamento:**
  - Meno punti di manutenzione.
- **Senza necessità di scarico verso l'esterno:**
  - Non richiedono uscita aria.
  - Meno spazio necessario.
  - Meno lavori e senza licenze speciali.
- Accesso frontale alla pompa di calore e ai filtri.

### ALTE PRESTAZIONI

- Inversione del senso di rotazione del tamburo.
- Inverter di frequenza.
- Doppio filtro lanugine dedicato.
- Tamburo in acciaio inox.

### VERSATILITÀ

- Produzione su richiesta - personalizzazione.
- Wet Cleaning.
- OPL > Self-service: modello OPL standard facilmente trasformabile per uso in lavanderia self-service.

### EFFICIENZA

- Altamente efficienti: risparmi diretti.
- EFFICIENT DRY: sensore di umidità.
- Inversione del senso di rotazione del tamburo.
- Inverter di frequenza.
- Sistema di flusso d'aria assiale.

### CONNETTIVITÀ

- **DOMUSCONNECT:** IoT gratuita.
  - Gestione delle lavanderie: OPL e self-service da remoto.
  - Assistenza remota.
  - Controllo degli incassi (self-service).

### ROBUSTEZZA

- Carrozzeria esterna in skinplate grigio.
- Porta robusta in alluminio.
- Potente flusso d'aria.
- Costruzione robusta della struttura e dei pannelli.
- Ampia gamma di temperatura ambiente.

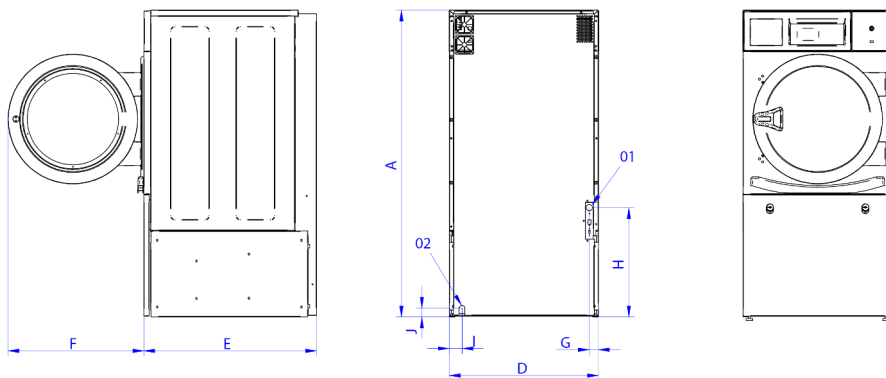
### ALTRI



### OPZIONI

- Licenza IoT - DOMUSCONNECT
- Rivestimento esterno in acciaio inox per HPI AISI 304
- Apertura reversibile dello sportello
- Modello tropicalizzato (TOUCH II)
- Opzioni di pagamento per il self-service
- 400V 3~ 50/60Hz HPI (to check price)
- 440-480V 3~ 60 Hz (marittima)

CAPACITÀ		UNIT.	HPD-10 TOUCH II HPI
Capacità 1/8		Kg	11,1
		Lb	24,5
Capacità 1/20		Kg	10,0
		Lb	22
Potenza di evaporazione (mod. elettrico)		L/h	4,3
		USGallon/h	1,14
Produzione oraria (mod. elettrico)		Kg/h	8,6
		lb/h	18,96
Efficienza		kWh/L	0,43
CESTELLO			
Ø Cestello		mm	590
		inch	23,2
Ø Apertura sportello		mm	480
		inch	18,9
Altezza centro porta		mm	918
		inch	36,1
Altezza dal pavimento alla bocca di carico		mm	684
		inch	26,93
Profondità del fusto		mm	690
		inch	24,17
Volume del fusto		L	200
		cu ft	7,06
POTENZA			
Potenza del mototamburo		kW	0,37
Potenza del motore del ventilatore		kW	0,17
Potenza di riscaldamento		kW	2,2
Potenza elettrica installata (mod. elett.)		kW	2,74
DIMENSIONI			
Larghezza netta		mm	680
		inch	26,8
Profondità netta		mm	784
		inch	30,9
Altezza netta		mm	1.400
		inch	55,1
Peso netto		Kg	169
		lb	373
DIMENSIONI CON IMBALLAGGIO			
Larghezza lorda		mm	710
		inch	28
Profondità lorda		mm	832
		inch	32,8
Altezza lorda		mm	1.520
		inch	59,8
Peso lordo		Kg	178
		lb	392
ALTRI			
Portata d'aria nominale		m <sup>3</sup> /h	VARIABLE
Ø Evacuazione dei vapori		mm	NO
Livello di rumore		dB	61
Drenaggio per l'estrazione dell'umidità dagli indumenti (tubo flessibile)		Ø / Lungo (mm)	12/2000
		Ø / Lungo (inch)	0,47 / 78,74



01. Collegamento elettrico  
 02. Evacuazione dell'acqua di condensa  
 Tubo flessibile da 2000 mm (1) e 12 mm di diametro  
 (1) Per distanze maggiori consultare il manuale di installazione.

		A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
HPD-8 TOUCH II HPI	mm	1.400	1.227	665	665	784	615	42	505	60	50	480
HPD-10 TOUCH II HPI	mm	1.400	1.227	665	680	784	615	42	505	60	50	480