

INFORMAZIONI GENERALI:

Codice articolo	9434
Nome prodotto (in maiuscolo – max 39 caratteri)	INTELLIVAPOR EXPERT IM 2500
Linea (vedi albero prodotti)	Home
Segmento (vedi albero prodotti)	Cura degli indumenti
Categoria (vedi albero prodotti)	Sistemi stiranti a vapore
Promessa (max 108 caratteri)	Il ferro intelligente che non devi più regolare
Plus 1 (reasonwhy) (in minuscolo – max 60 caratteri prima dei 2 pt) Se applicabile “nome tecnologia”: “descrizione”	Intellivapor Technology. Il nuovo sistema stirante Intellivapor è in grado di stirare tutti i tuoi capi senza bisogno di regolazioni. La tecnologia Intellivapor offre la combinazione perfetta di temperatura e vapore: non è più necessario regolare manualmente la temperatura della piastra e la quantità di vapore, né separare gli indumenti in base al tessuto.
Plus 2 (in minuscolo – max 60 caratteri prima dei 2 pt)	Vapore ad alta pressione in grado di penetrare in profondità nei tessuti
Plus 3 (in minuscolo – max 60 caratteri prima dei 2 pt)	Speciale caldaia in acciaio inox
Altre caratteristiche (altri plus) (in minuscolo con iniziale maiuscolo - senza limiti di carattere)	<ul style="list-style-type: none"> - Vapore in verticale - Imetec Eco Technology: - 30% di consumo energetico* <p><small>* Test di laboratorio interni condotti secondo la norma prestazionale dei ferri EN60311 §11.2 “Measurement of Energy consumption” confermano il risparmio energetico di Intellivapor Expert IM 2500 rispetto al modello precedente Imetec art. 9257 - Type E9502.</small></p> <ul style="list-style-type: none"> - Piastra multiforo in acciaio inox a diffusione uniforme del vapore
Manuale Istruzioni (nome file)	MI002243

Foto prodotto:


CARATTERISTICHE TECNICHE:

Nome della caratteristica: <i>(minuscolo con iniziale maiuscola)</i>	Valore della caratteristica: <i>(minuscolo)</i>	Note per compilazione <i>(indicazioni o valori possibili)</i>
FUNZIONALITA' PRODOTTO	-	<i>non riportare nel web</i>
Getto di vapore (g):	-	Indicare valore o lasciare vuoto
Shot of steam (g)	-	
Vaporeregolabile: <i>Adjustable steam:</i>	-	SI/vuoto Yes/blank
Manometro: Manometer:	-	SI/vuoto Yes/blank
Vapore in verticale: Vertical steam:	si yes	SI/vuoto Yes/blank
Imetec Eco Technology*:	si	SI/vuoto Yes/blank
Imetec Eco Technology*:	yes	
Manico ferro: IronHandle:	ergonomic ergonomic	<ul style="list-style-type: none"> • sughero/cork • soft-grip • soft-touch • ergonomica/ergonomic
Piastra: Soleplate:	acciaio Inox stainlesssteel	<ul style="list-style-type: none"> • acciaio inox/inox • alluminio/aluminium • antiaderente/non-stick

Nome della caratteristica: <i>(minuscolo con iniziale maiuscola)</i>	Valore della caratteristica: <i>(minuscolo)</i>	Note per compilazione <i>(indicazioni o valori possibili)</i>
		<ul style="list-style-type: none"> • vetroceramica/ceramicglass
Caldaia: Boiler:	acciaio Inox stainlesssteel	<ul style="list-style-type: none"> • acciaio inox/inox • alluminio/aluminium
Autonomia (ml): Capacity (ml):	500	<ul style="list-style-type: none"> • illimitata/autorefill • indicare valore per le tradizionali
Sistema pulizia caldaia: Boiler cleaningsystem:	si yes	SI/vuoto Yes/blank
Spia luminosa pronto vapore: Steam ready alert:	si yes	SI/vuoto Yes/blank
Spia luminosa fine acqua: Emptyreservoiralert:	si yes	SI/vuoto Yes/blank
Funzione "Super vapore": "Extra Steam" function:	-	SI/vuoto Yes/blank
ACCESSORI	-	<i>non riportare nel web</i>
-	bicchierino beaker	
DATI TECNICI	-	<i>non riportare nel web</i>
Tensione (V): Voltage (V):	220-240	
Frequenza (Hz): Frequency (Hz)	50	
Potenza (W): Power input (W):	2000	
Alimentazione: Power Supply:	rete supplymains	Valori: - batteria (battery), - rete (supplymains), - rete e ricaricabile (supplymains and rechargeable) <i>(indicare tipo batteria)</i>

Nome della caratteristica: <i>(minuscolo con iniziale maiuscola)</i>	Valore della caratteristica: <i>(minuscolo)</i>	Note per compilazione <i>(indicazioni o valori possibili)</i>
		- ricaricabile (rechargeable) <i>(indicare tipo batteria)</i>
N° batterie e tipologia N° and kind of batteries:	-	<ul style="list-style-type: none"> numero e tipologia <i>(specificare "include"/"non include" "included"/"notincluded")</i> vuoto
Lunghezza cavo (m): Cable length (m):	1,50	
Colore: Colour:	Bianco/grigio White/grey	
Codice EAN: EAN Code:	8007403094348	
Codice articolo: Item code:	9434	
Codice Type: Type Code:	E9508	
Pezzi per master carton: Pieces per master carton:	2	
Dimensioni del prodotto (cm) Overall dimensions of the product (cm)	32 x 25 x 29	

Note per le caratteristiche tecniche:

- Nelle caratteristiche tecniche devono essere ripresi sinteticamente e con terminologia "tecnica" anche gli altri plus.

- Se la caratteristica tecnica è una grandezza numerica inserire nel nome anche l'eventuale unità di misura (in sistema metrico decimale/ISO) tra parentesi e nel valore della caratteristica inserire solo la grandezza senza unità di misura.

- Se i valori della caratteristica sono SI/NO, lasciare vuoto il campo nel caso in cui la caratteristica non sia presente. Sul sito vengono inserite solo le caratteristiche valorizzate (quelle "vuote" non sono inserite).

- Se i valori della caratteristica sono grandezze multiple alternative, queste devono essere separate da una barra obliqua (/); l'intervallo di grandezze (da ...a) deve invece riportare un trattino di separazione (-) tra la grandezza minima e massima.



SCHEDA PRODOTTO DEFINITIVA

**Categoria: SISTEMI STIRANTI A
VAPORE**

- I valori di tensione, potenza e frequenza devono essere identici a quelli riportati nel dato di targa del prodotto.
- Inserire nella colonna delle note, i possibili valori della caratteristica oppure indicazioni che possano aiutare il PM nella corretta compilazione del campo.
- Le caratteristiche in giallo, se applicabili, devono essere alla fine della scheda con la medesima sequenza dell'esempio.