

DV 70M5220 IW

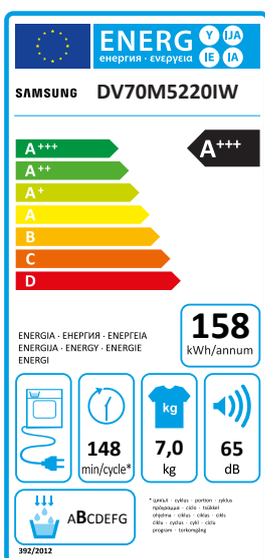
cod. EAN 8806088672007

→ STANDARD ←

Capacità 7 Kg

Efficienza energetica A⁺⁺⁺

LxAxP in cm 60x85x64



A⁺⁺⁺



PORTE REVERSIBILI



LED TOUCH



INDICATORE LIVELLO ACQUA



DV70M5220 IW

cod. EAN 8806088672007

SAMSUNG

SCHEMA TECNICA*

| | |
|--|-----------------|
| Produttore | Samsung |
| Codice modello | DV70M5220IW |
| Capacità | 7 kg |
| Modello | A condensazione |
| Classe efficienza energetica | A+++ |
| Consumo di energia annuo (kWh/anno)** | 158 |
| Tipologia | Automatico |
| Consumo energetico programma (kWh): | |
| - cotone standard a pieno carico | 1,26 |
| - cotone standard a carico parziale | 0,73 |
| Consumo energetico modalità spento/stand-by (W) | 0,5 / 5 |
| Durata modalità stand-by | 10 min. |
| Programma cotone standard ¹ | |
| Durata ponderata programma cotone standard a pieno carico e carico parziale | 126 min. |
| Durata programma: | |
| - cotone standard a pieno carico | 148 min. |
| - cotone standard a carico parziale | 110 min. |
| Classe di efficienza di condensazione ² | B |
| Efficienza di condensazione media programma: | |
| - cotone standard a pieno carico | 81% |
| - cotone standard a carico parziale | 81% |
| Efficienza di condensazione ponderata programma cotone standard a pieno carico e carico parziale | 81% |
| Rumorosità dB(A) | 65 |

CARATTERISTICHE TECNICHE

| | |
|---------------------------|------------------|
| Dimensioni in cm (LxAxP) | 60 x 85 x 64 |
| Peso netto (Kg) | 50 |
| Colore Oblò | Crystal White |
| Cestello Volume (lt) | 115 |
| Tensione / Frequenza | 220-240 V / 50Hz |
| Potenza massima assorbita | 0,9 kW |

TECNOLOGIE

| | |
|---------------------------|------------------|
| Tecnologia di asciugatura | Pompa di calore |
| Motore | Digital Inverter |
| Cestello | Diamond |
| Smart Drying Sensor | • |
| Display | LED Touch |
| Smart Check | • |
| Smart Control | - |

SMART DEVICE

| | |
|-------------------------------------|---|
| Indicatore Asciugatura | • |
| Indicatore Tempo | • |
| Segnale Pulizia Filtro | • |
| Indicatore Blocco Filtro | • |
| Indicatore Livello Acqua | • |
| Indicatore Fine ciclo | • |
| Filtro interno doppio | • |
| Filtro esterno con segnale acustico | • |
| Porta Reversibile | • |
| Sicurezza bambini (blocco tasti) | • |
| Kit drenaggio acqua | • |
| Cestello Lana / Scarpe | - |

PROGRAMMI AUTOMATICI***

| | |
|-------------------|-----|
| Camicie | • |
| Air Wash | - |
| Pronto Stiro | • |
| Delicati | • |
| Lana | • |
| Asciugamani | • |
| Trapunte/Lenzuola | •/- |
| Outdoor | • |
| Cotone | • |
| Misti | • |
| Sintetici | • |

PROGRAMMI MANUALI

| | |
|-------------------------|---|
| Rapido 35' | • |
| Refresh con aria fredda | • |
| Aria calda | • |
| Asciuga a tempo | • |

OPZIONI

| | |
|-----------------------------------|-----------|
| Fine Programmata | • |
| Luce Interna | - |
| Asciugatutto con segnale acustico | • |
| Stiro Facile (Antipièga) | • |
| Selezione tempo | • |
| Selezione asciugatura | 3 livelli |

GARANZIE

| | |
|-------------------------|---------|
| Totale | 2 anni |
| Motore Digital Inverter | 10 anni |

* Conforme al Regolamento delegato (UE) N°392/2012.

¹ Il programma standard per tessuti in cotone usato a pieno carico e a carico parziale è il programma di asciugatura standard cui si riferiscono l'etichetta e la scheda prodotto. Questo programma è adatto ad asciugare biancheria bagnata di cotone normale ed è il più efficiente in termini di consumo energetico per il cotone.

^{**} Basato su 160 cicli di asciugatura del programma standard per tessuti di cotone a pieno carico e a carico parziale e consumo dei modi a basso consumo energetico. Il consumo effettivo per ciclo dipende dalle modalità di utilizzo dell'apparecchio.

² Su una scala da G (efficienza minima) ad A (efficienza massima).

^{***} Si avvalgono dei sensori Smart Drying Sensor sia per l'asciugatura di capi in cotone sia per l'asciugatura di capi sintetici.