



OGNI FIBRA È SCANSIONATA, PROTETTA E ASCIUGATA UNIFORMEMENTE

La Tecnologia 3D Scan rileva l'umidità residua nei capi fino a 5cm di profondità, a differenza dei comuni sensori di umidità, che scansionano solamente la superficie dei capi. Garantisce un'asciugatura di precisione anche di giacche e piumini, che mantengono il loro aspetto e l'isolamento termico.

Product Benefits & Features

TECNOLOGIA 3D SCAN. PIUMINI PERFETTAMENTE ASCIUGATI CON LA MASSIMA PRECISIONE*

La Tecnologia 3D Scan rileva l'umidità residua nei capi fino a 5 cm di profondità, a differenza dei comuni sensori di umidità, che scansionano solamente la superficie dei capi. Garantisce un'asciugatura di precisione anche di giacche e piumini, che mantengono il loro aspetto e



*Test esterno sulla resistenza termica di articoli asciugati con Tecnologia 3D Scan, eseguito secondo ISO 11092

ABSOLUTE CARE®. NESSUN RESTRINGIMENTO*

La Tecnologia AbsoluteCare®, grazie alla pompa di calore, asciuga i capi con la stessa delicatezza dell'asciugatura in piano, grazie a programmi e movimenti del cesto studiati per ogni tipo di tessuto. Asciuga la lana con il ciclo certificato Woolmark Blue con la garanzia di



*Comparabile con l'asciugatura in piano

UN LIVELLO TUTTO NUOVO DI INTERAZIONE CON AEG CONNECTED

Usa l'app AEG per personalizzare le impostazioni e ottenere consigli e suggerimenti utili. Personalizza i cicli di lavaggio e invia istruzioni al tuo elettrodomestico per adattarlo alle tue esigenze e abitudini. Manutenzione semplice e intelligente tramite smartphone.

MIXDRY. NON PENSARCI, ASCIUGA INSIEME COTONI E SINTETICI*

Il programma MixDry garantisce risultati senza compromessi. Cotoni e sintetici potranno essere asciugati insieme, senza la necessità di dividerli. La tecnologia con pompa di calore assicura una temperatura perfetta, limitando anche il consumo energetico.



*Testato con carico di misto cotone e sintetici fino a 5 kg

Il programma Igiene, certificato Swisstat, rimuove il 99,9% di virus e batteri*

Certificato Swisstat, rimuove il 99,9% di virus e batteri* con risultati di asciugatura senza precedenti anche per piumoni e cuscini.



*Testato per Candida albicans, MS2 Bacteriophage e Escherichia coli in test esterno effettuato da Swisstat Testmaterialien AG nel 2021 (Test Report No. 20212038)

- Capacità 9 kg
- Tecnologia AbsoluteCare™ System
- Tecnologia a pompa di calore
- Motore Inverter
- Elettronica OptiSense: adeguamento automatico consumi e tempi in base al carico
- Controllo elettronico dell'asciugatura
- Controllo dell'asciugatura: automatica o a tempo
- Partenza ritardata
- Luce interna
- Oblò reversibile
- Dimensione mobile/totale (AxLxP): 850x596x636/657 mm

Product Specification

Classe di efficienza energetica E20	B	Consumo energetico del programma ECO a pieno carico kw/h	1.44
Classe di efficienza di condensazione (3a generazione)	A	Efficienza di condensazione, % (3a generazione)	94
Classe di silenziosità E20	B	Efficienza media di condensazione del programma ECO a mezzo carico	94
Tipologia prodotto	pompa di calore	Efficienza media di condensazione del programma ECO a pieno carico	94
Capacità, kg	9.0	Durata del ciclo, programma, h:min	3:25
Certificazione asciugatura lana	Woolmark Green	Indice di efficienza energetica per il ciclo di lavaggio E20	50
Tipologia filtro	Easy Flow	Consumo di energia del programma eco in kWh per ciclo E20	0.92
Pannello	Livello A3	Consumo energetico ponderato del programma eco, kWh/ciclo	0.92
Programmi	Lenzuola XL, Cotone, Delicati, Piumini, Piumoni, Eco, Hygiene, MixDry, Outdoor, Rapido 3 kg, Sintetici, Lana	Durata ponderata del programma eco: Durata del ciclo (metà), programma, h:min	2:20 2:00
Altri Indicatori	Condensatore, Filtro, Serbatoio Antipiega, Livello asciugatura, Fine, Termina tra, ON/OFF, Partenza da remoto, Extra Silent, Start/pausa, SyncDry, Asciugatura a tempo a libera installazione	Consumo di energia in modalità attesa E20	0.13
Opzioni cruscotto		Consumo di energia in modalità spento E20	0.13
Posizionamento		Consumo di energia in avvio ritardato E20	4.00
Silenziosità E20 (dBA)	61		
Classe energetica commerciale	B		
Consumo energetico standard del programma ECO kw/h	1.84		
Consumo energetico del programma Eco per 100 cicli E20	92		

