



ASCIUGATURA PERFETTA. RISPARMIA TEMPO ED ENERGIA

L'asciugatrice AbsoluteCare® Pro 9000X offre la miglior asciugatura per i tuoi capi, facendoti risparmiare tempo ed energia. Con la tecnologia 3DScan, i sensori rilevano l'umidità dei capi per un'asciugatura precisa e completa. Con la tecnologia SmartDry puoi scegliere se risparmiare fino a 50 minuti o il 20% di energia per

*Dati basati su un test interno che confronta le asciugatrici a pompa di calore AEG di Classe Energetica A, modalità Risparmio di tempo e Risparmio di energia, con le asciugatrici AEG di Classe Energetica B, 8 kg, 179 minuti con ciclo MixDry.

Product Benefits & Features



SmartDry. Risparmi fino a 50 minuti o fino al 20% di energia per ogni carico*

La tecnologia SmartDry garantisce la massima efficienza. Attivandola prima di avviare un carico, potrai risparmiare fino a 50 minuti o fino al 20% di energia. Per un'esperienza di asciugatura rapida ed efficiente.

*Dati basati su un test interno che confronta le asciugatrici a pompa di calore AEG di Classe Energetica A, modalità Risparmio di tempo e Risparmio di energia, con le asciugatrici AEG di Classe Energetica B, 8 kg, 179 minuti con ciclo MixDry.



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

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

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



A-RATED IN THREE CATEGORIES
A rating for energy, noise and condensation. Dry clothes less humidity in laundry room.

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.

- Capacità 8 kg
- 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	A	Consumo energetico del programma Eco per 100 cicli E20	73
Classe di efficienza di condensazione (3a generazione)	A	Consumo energetico del programma ECO a pieno carico kw/h	1.11
Classe di silenziosità E20	A	Efficienza di condensazione, % (3a generazione)	94
Tipologia prodotto	pompa di calore	Efficienza media di condensazione del programma ECO a mezzo carico	94
Capacità, kg	8.0	Efficienza media di condensazione del programma ECO a pieno carico	94
Certificazione asciugatura lana	Woolmark Green	Durata del ciclo, programma, h:min	3:19
Tipologia filtro	Easy Flow	Indice di efficienza energetica per il ciclo di lavaggio E20	42.9
Numero di registro EPREL E20	2349830	Consumo di energia del programma eco in kWh per ciclo E20	0.73
Pannello	Livello A3	Consumo energetico ponderato del programma eco, kWh/ciclo	0.73
Programmi	MixDry, Eco, Cotone, Sintetici, Delicati, Lana, Rapido 3 kg, Lenzuola XL, Outdoor, Hygiene, Piumini, Rapido 1 capo	Durata ponderata del programma eco:	2:23
Altri Indicatori	Filtro, Serbatoio, Condensatore ON/OFF, Livello asciugatura, Asciugatura a tempo, Antipiega, Extra Silent, Energy Save, TIME SAVE, Termina tra, Partenza da remoto, Start/ Pause, SyncDry	Durata del ciclo (metà), programma, h:min	2:05
Opzioni cruscotto	a libera installazione	Consumo di energia in modalità attesa E20	0.13
Posizionamento		Consumo di energia in modalità spento E20	0.13
Silenziosità E20 (dBA)	60		
Classe energetica commerciale	A		
Consumo energetico standard del programma ECO kw/h	1.70		

