



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



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



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

*Comparabile con l'asciugatura in piano

MIXDRY. NON PENSARCI, ASCIUGA INSIEME COTONI E SINTETICI*

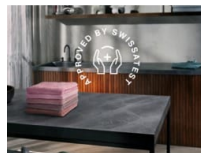
Il programma MixDry garantisce risultati senza compromessi. Cotoni e sintetici potranno essere asciugati insieme, senza la necessità di dividerli. La tecnologia con pompa di calore assicura una temperatura perfetta, limitando anche il consumo energetico.



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

Il programma Hygiene, certificato Swissatest, rimuove il 99,9% di virus e batteri*

Certificato Swissatest, 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 Swissatest Testmaterialien AG nel 2021 (Test Report No. 20212038)

CAPI PERFETTAMENTE ASCIUTTI ANCHE A BASSE TEMPERATURE CON TECNOLOGIA SENSIDRY®

La Tecnologia SensiDry® utilizza appositi sensori per garantire un'asciugatura uniforme a basse temperature, senza prolungare la durata del ciclo. I capi sono esposti solo alla quantità di calore necessaria, per un'asciugatura delicata che aiuta i capi a durare più a lungo.



Product Specification

PNC	916 099 462
EAN	7332543847815
Tipologia prodotto	pompa di calore
Capacità di asciugatura, kg (3a generazione)	8.0
Classe di efficienza energetica (Norma (UE) 2017/1369)	C
Certificazione asciugatura lana	Woolmark Blue
Tipologia Cesto	ProTex
Sistema filtrante	Easy Flow
N° registro EPREL	1295630
Pannello	Livello A3
Programmi	MixDry, Eco, Cotone, Sintetici, Delicati, Lana, Rapido 3 kg, Lenzuola XL, Outdoor, Hygiene, Piumini, Seta
Altri Indicatori	Filtro, Serbatoio, Condensatore ON/OFF, Start/pausa, Extra Silent, Livello asciugatura, Refresh, Asciugatura a tempo, Antipiega, Termina tra
Opzioni cruscotto	
Installazione	a libera installazione
Classe di silenziosità E20	B
Silenziosità E20 (dBA)	64
Classe di efficienza energetica, commerciale (E20)	C

Classe di efficienza di condensazione	C
Consumo energetico standard del programma eco, kWh/ciclo	1.70
Consumo energetico del programma Eco per 100 cicli E20	98
Consumo energetico del programma eco a pieno carico, kWh/ciclo	1.47
Efficienza di condensazione,% (3a generazione)	86
Efficienza di condensazione media del programma eco a carico parziale (%)	86
Efficienza di condensazione media del programma eco a pieno carico (%)	86
Durata del ciclo, programma, h:min	2:55
Indice di efficienza energetica per il ciclo di lavaggio E20	57.6
Consumo di energia del programma eco in kWh per ciclo E20	0.98
Consumo energetico ponderato del programma eco, kWh/ciclo	0.98
Durata del programma ponderata per il programma Eco	2:02

