



Asciugabucato Secomat





Affidabile e apprezzato



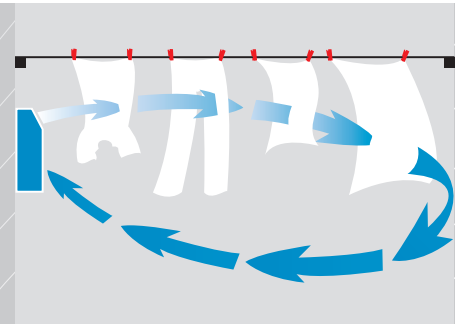
Conosciuto, apprezzato e affidabile – il SECOMAT della Krüger è assurto a sinonimo di asciugatrice a convezione d'aria. Non a caso: infatti, si tratta del pioniere per eccellenza nella tecnica di deumidificazione del bucato. I nostri apparecchi garantiscono che i panni restano morbidi e asciugano senza pieghe. Questi modelli di consolidata tradizione convincono altresì per l'efficienza energetica ai massimi livelli.

Un bucato perfettamente asciutto, morbido, che sa di primavera – un sogno talvolta difficilmente realizzabile. L'asciugabucato SECOMAT vi offre questa splendida sensazione in tutte le stagioni e indipendentemente dalle bizze della meteo. Quando accendete il SECOMAT, un lieve flusso d'aria agita i panni stesi. In tal modo li asciuga delicatamente, senza strapazzarli o danneggiare il tessuto. Contrariamente al tumbler – ma proprio come una brezza fresca all'aperto. Quando raccogliete i panni dallo stenditoio non solo profumano meravigliosamente di fresco ma sono anche morbidissimi e senza pieghe. Ma il SECOMAT sa fare ancora di più: provvede a mantenere le pareti asciutte e senza muffa e contribuisce così a dare un aspetto sempre pulito e igienico al locale stenditoio – non importa quanto sia grande. Il successo dei nostri imbattibili asciugabucato si basa su fattori come l'innovazione, la prossimità alla clientela, la qualità e non da ultimo la sicurezza, testata secondo le norme svizzere. E ancora non è tutto. I nostri modelli corrispondono infatti alla migliore classe di efficienza energetica A1. Più ecologici di così... La Krüger – fa molto di più.

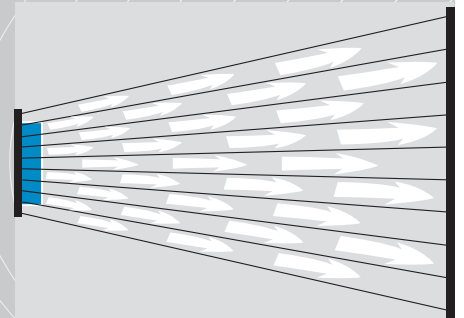
Unico e delicato

Con il SECOMAT della Krüger potete far asciugare il bucato tutto l'anno da una fresca brezza primaverile – grazie alla tecnica di asciugatura a condensazione, una tecnica ispirata dalla natura. La Krüger applica questo metodo nell'industria e nell'artigianato da più di 75 anni. Circa 30 anni fa, gli ingegneri della Krüger hanno reso disponibili i vantaggi di questa tecnica anche per l'asciugatura del bucato nelle economie domestiche. Così è nato il SECOMAT – e con lui una lunga scia di successi.

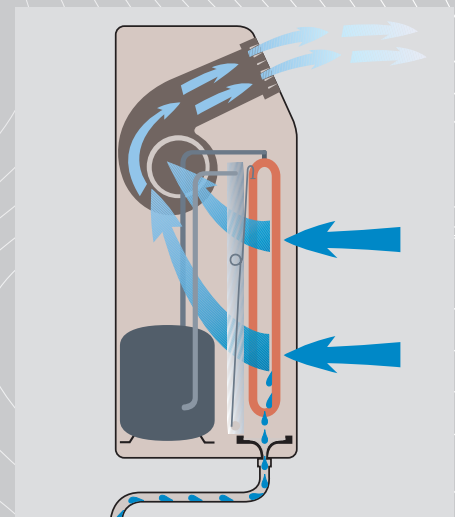
L'asciugatura a condensazione è delicata e parsimoniosa. Essa si basa sul principio del ricircolo d'aria in un ambiente chiuso. Analogamente al principio della termopompa, il SECOMAT sottrae all'aria d'ambiente e quindi al bucato bagnato l'umidità. Esso prosciuga l'aria per restituirla asciutta all'ambiente e al bucato. Dato che quest'apparecchio cattura allo stesso tempo tutta l'umidità dell'ambiente, mantiene asciutte anche le pareti. In tal modo, previene efficacemente la formazione di odori molesti. Il SECOMAT si distingue anche per la sicurezza e la longevità, poiché si tratta di un prodotto di qualità che reca il marchio di prova «Swiss Testing» della Scuola universitaria tecnica e d'architettura di Lucerna (HSLU). Il marchio attesta che i nostri asciugabucato sono prodotti di alta qualità sviluppati in Svizzera e che soddisfano appieno tutti i criteri stabiliti dall'Ufficio federale dell'energia. Inoltre, essi adempiono tutti i requisiti di sicurezza meccanica giusta la norma EN 60335. A queste straordinarie caratteristiche di qualità i nostri nuovi modelli sommano anche un'eccellente efficienza energetica nella massima classe A1. Il SECOMAT non protegge soltanto il vostro bucato ma anche l'ambiente: non a caso è il numero 1 tra le asciugatrici in Svizzera. Come volevasi dimostrare: la Krüger – fa molto di più.



Costante circolazione dell'aria



Flusso d'aria tra le cordine dello stenditoio Sun-Line



Principio di funzionamento del Secomat

Versatile e salvaspazio

Ruggine, muffa e marciume in cantina, odori molesti dovuti all'eccessiva umidità dell'aria – un problema ben noto alle nostre latitudini. Dove si asciuga il bucato e l'umidità non è evacuata correttamente, penetra nelle pareti dove inizia la sua azione di disgregazione. Con i nostri asciugabucato prevenite efficacemente questi effetti collaterali, poiché il SECOMAT è anche un deumidificatore ambientale.

Un locale stenditoio non dovrebbe servire solo all'asciugatura del bucato, ma rimanere asciutto esso stesso. Purtroppo spesso ciò non è il caso. L'aria calda presente generalmente nei locali stenditoio ha la proprietà di immagazzinare l'umidità. Ma se quest'aria non è evacuata completamente all'esterno, essa si accumula e condensa al raffreddamento sulle pareti e gli oggetti. L'umidità è un implacabile nemico di ogni manufatto e causa a medio termine ingenti danni alla sostanza edificata e all'arredo. Chi stende il bucato da asciugare in locali con insufficiente circolazione d'aria corre pertanto un grave rischio. Con il SECOMAT potete dire addio per sempre a questi problemi. L'asciugatura a condensazione a ricircolo dell'aria sottrae l'umidità direttamente al bucato, la aspira attraverso un filtro per la polvere e la evacua tramite un evaporatore. L'acqua defluisce in un recipiente di raccolta o direttamente nello scarico. Così il locale stenditoio rimarrà sempre bello asciutto, dimostrando ancora una volta che la Krüger fa molto di più.

Pagine 4/5



SECOMAT 130

Nelle case unifamiliari, lo spazio disponibile per l'asciugatura del bucato è spesso ridotto. In queste situazioni il compatto SECOMAT 130 è la soluzione ideale – e soprattutto economica.



SECOMAT 160

Il Secomat 160 è la soluzione perfetta per l'asciugatura del bucato in villette e case bifamiliari. Questo vantaggioso apparecchio è assai affidabile anche nell'esercizio permanente.



SECOMAT 255

Il nuovo design bianco del SECOMAT 255 si presta bene all'impiego di case uni- e bifamiliari; inoltre, quest'apparecchio vanta la massima efficienza energetica ed ecocompatibilità.



SECOMAT 275

Potente, a basso consumo energetico ed ecologico – ecco le caratteristiche del SECOMAT 275. È il modello più adatto alle esigenze di due fino a quattro famiglie.



Potente e parsimonioso



SECOMAT 220

Questo asciugabucato è la soluzione più economica per palazzine da tre a sei appartamenti.



SECOMAT 2002

Il potente SECOMAT 2002 è l'apparecchio universale ideale per stabili da sei fino a nove appartamenti. Esso consente due cicli d'asciugatura al giorno.



SECOMAT 800

Un modello ad elevate prestazioni per grandi quantità di bucato e ampi locali. Con il SECOMAT 800 sono possibili tre cicli d'asciugatura al giorno ed è quindi la scelta migliore a partire da 10 famiglie per stabile. Grazie alla sua elevata capacità è assai apprezzato da inquilini e condomini che possono disporre del proprio bucato asciutto in tempi molto ridotti.



Numerosi e flessibili

La Krüger dispone di un asciugabucato SECOMAT ideale per stabili di tutte le grandezze. Ma anche il migliore apparecchio vale solo la metà senza gli accessori adatti. La Krüger ha pensato proprio a tutto sviluppando una gamma completa e pratica di accessori che non lascia nulla al caso. Convincetevi voi stessi della versatilità del nostro assortimento.

SUN-LINE è lo stenditoio a cordine adatto al SECOMAT. Grazie alla disposizione a raggiera, rende l'asciugatura del bucato ancora più veloce. Avete bambini che non vedono l'ora di darvi una mano a stendere il bucato? Allora JUNIOR-LINE, lo stenditoio a cordine per bambini, è l'accessorio adatto. Esso è ideale anche per capi a maglia e piccoli indumenti di biancheria. L'ALU-DRYER è il versatile stendino a griglia pieghevole, sul quale capi delicati, maglioni, giacche, mantelli ecc. asciugano delicatamente e senza stropicciarsi. Inoltre, offre un comodo piano di lavoro per piegare i panni. Nelle case plurifamiliari il SECO-PLANER provvede all'organizzazione dei turni d'occupazione della lavanderia. Esso mantiene così una totale chiarezza sul piano d'occupazione del locale stenditoio. Il nostro ARMADIO PER IL DETERSIVO mantiene l'ordine ed evita il faticoso trasporto dei detersivi e di altri prodotti. Last, but not least, il CARD-SYSEM permette e semplifica una corretta ripartizione dei costi. Questo conteggio semplice e pratico crea trasparenza. Insomma, anche in fatto d'accessori la Krüger fa molto di più.



Stenditoio a cordine SUN-LINE



Junior-Line



Alu-Dryer



Armadio per detersivi



Seco-Planer



Card-System

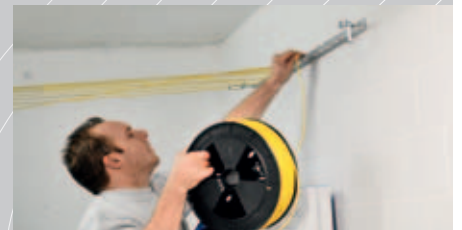
Competenti e disponibili

Qualsiasi apparecchio scegliate – il SECOMAT è sempre facile da azionare e necessita poca manutenzione anche nell'esercizio continuo. Per anni è al vostro servizio senza riparazioni. A proposito di servizio: se avete domande sul tema asciugatura del bucato il nostro team di specialisti vi assiste volentieri e con competenza.

Vorreste sapere come dimensionare o arredare il vostro locale stenditoio? Siete portinai e desiderate un'approfondita istruzione? Oppure possiamo risolvere un vostro problema? Qualunque sia la vostra esigenza, per quanto concerne il SECOMAT il servizio clienti è sempre a vostra disposizione. I nostri specialisti vi assistono volentieri nell'allestimento e nell'esecuzione dei vostri progetti. La nostra rete di 18 filiali in tutta la Svizzera garantisce che troverete sempre una delle nostre squadre di montaggio e servizio pronta all'intervento nelle vostre vicinanze. Con le nostre molteplici prestazioni contribuiamo a rendere imbattibili i nostri asciugabucato SECOMAT, poiché la Krüger – fa molto di più.



Pagine 8/9



SECOMAT 130 AH/E

SECOMAT 160 AH/E

SECOMAT 255

Nome della ditta			
Krüger + Co. AG, CH-9113 Degersheim			
Tipo di apparecchio			
Asciugatrice a convezione d'aria			
Classe di efficienza energetica¹	A3	A1	A1
Condizioni di prova			
Biancheria a norma SN/EN 61121	7,5 kg	7,5 kg	7,5 kg
Locale stenditoio 20°C, dimensioni del locale (alt. 2,55 m)	8,3 m ²	8,3 m ²	8,4 m ²
Livello di pressione acustica nel locale (a 2,5 m di distanza dalla parete posteriore dell'apparecchio)*	67 dB(A)	66 dB(A)	69 dB(A)
Umidità del bucato prima dell'inizio dell'asciugatura: 60 per cento del peso secondo norma SN/EN 61121 (corrisponde a circa 1000giri/minuto di centrifuga)	60 %	60 %	60 %
Prestazioni di asciugatura del bucato¹			
Consumo energetico per kg di biancheria asciutta*	0,47 kWh/kg	0,43 kWh/kg	0,30 kWh/kg
Prestazione di asciugatura (kg di biancheria asciutta per ora)*	1,22 kg/h	1,43 kg/h	1,42 kg/h
per cui durata di asciugatura	6 h 08 min	5 h 14 min	5 h 21 min
Caratteristiche costruttive			
Apparecchio per montaggio a parete	sì	sì	sì
Materiale della cassa	metallo/ABS	metallo/ABS	metallo/ABS
Swiss Engineering / Swiss Finish	sì	sì	sì
Produttore: Krüger + Co. SA, CH-9113 Degersheim			
Dimensioni			
Altezza	76 cm	77 cm	77 cm
Larghezza	48 cm	53 cm	53 cm
Profondità compresa la distanza dalla parete	31 cm	33 cm	36 cm
Peso: apparecchio senza imballaggio/imballaggio	33/2,4 kg	41/4 kg	44/4 kg
Controllo dell'asciugatura			
Automatico tramite controllo dipendente dall'umidità	sì	sì	sì
Tramite preselezione del tempo	no	no	no
Programma di spegnimento automatico a conclusione del programma ²	no/sì	no/sì	no/sì
Programmi di asciugatura			
Programmi di asciugatura del bucato (tipo AH/E)			
con selezione «esercizio continuo»	sì/no	sì/no	sì/no
con standard «asciugatura da armadio»	sì/sì	sì/sì	sì/sì
Alimentazione elettrica			
Tensione	230 V	230 V	230 V
Valore d'allacciamento con riscaldamento ausiliario (a temp. ambiente 12°C) ³	1,390 kW	1,150 kW	1,240 kW
Valore d'allacciamento senza riscaldamento ausiliario	0,690 kW	0,760 kW	0,510 kW
Tipica potenza assorbita a funzionamento normale ⁴	0,570 kW	0,620 kW	0,420 kW
Fusibile (rit.)	10 A	10 A	10 A
Scarico condensa in secchio	sì	sì	sì
Allacciamento tubo per scarico in canalizzazione	sì (opzione)	sì (opzione)	sì (opzione)
Pompa per l'acqua di condensa disponibile	sì	sì	sì
Sicurezza			
A norma di sicurezza per gli apparecchi elettrici (EN 60 335-2-43): CE	sì/sì	sì/sì	sì/sì
Tipo di refrigerante/senza CFC	R134a/sì	R134a/sì	R407c/sì
Garanzia	3 anni	3 anni	3 anni
Assistenza	Produttore rivenditori specializzati	Produttore rivenditori specializzati	Produttore rivenditori specializzati

¹ Valori rilevati in conformità alle direttive del progetto n. 25464 (programma di ricerca Eletticità dell'Ufficio federale dell'energia) sul metodo di prova di tecnica energetica per asciugatrici ad aria ambientale.

² Dopo una certa durata d'esercizio l'apparecchio si spegne definitivamente anche se nel locale si riforma una certa umidità interna.

³ Nel modello E il riscaldamento è disattivato. Su richiesta, con una temperatura ambiente inferiore a 15°C possiamo riattivare il riscaldamento.

AH/E SECOMAT 275 AH/E SECOMAT 220 AH/E SECOMAT 2002 AH/E SECOMAT 800 A/E

	A1	A1	A1	B2
	10 kg	15 kg	20 kg	20 kg
	8,4 m ²	15,8 m ²	15,8 m ²	15,8 m ²
	68 dB(A)	69 dB(A)	72 dB(A)	68 dB(A)
	60 %	60 %	60 %	60 %
	0,32 kWh/kg	0,40 kWh/kg	0,39 kWh/kg	0,53 kWh/kg
	1,88 kg/h	2,31 kg/h	3,06 kg/h	4,97 kg/h
	5 h 22 min	6 h 29 min	6 h 32 min	4 h 01 min
	sì	sì	sì	sì
	metallo/ABS	metallo/ABS	metallo/ABS	metallo/ABS
	sì	sì	sì	sì
	77 cm	82 cm	82 cm	77 cm
	53 cm	60 cm	73 cm	116 cm
	36 cm	41 cm	41 cm	47 cm
	47/4 kg	65/4 kg	75/4,5 kg	105/9,5 kg
	sì	sì	sì	sì
	no	no	no	no
	no/sì	no/sì	no/sì	no/sì
	sì/no	sì/no	sì/no	sì/no
	sì/sì	sì/sì	sì/sì	sì/sì
	230 V	230 V	230 V	230 V
	1,390 kW	1,600 kW	1,920 kW	-
	0,646 kW	1,100 kW	1,350 kW	2,790 kW
	0,590 kW	0,930 kW	1,220 kW	2,640 kW
	10 A	10 A	10 A	16 A rit. (tipo spina 23)
	sì	sì	sì	sì
	sì (opzione)	sì (opzione)	sì (opzione)	sì (opzione)
	sì	sì	sì	sì
	sì/sì	sì/sì	sì/sì	sì/sì
	R407c/sì	R134a/sì	R404A/sì	R404A/sì
	3 anni	3 anni	3 anni	3 anni
lizzati	Produttore rivenditori specializzati	Produttore rivenditori specializzati	Produttore rivenditori specializzati	Produttore rivenditori specializzati

⁴ Potenza media assorbita senza riscaldamento ausiliario come per la prova del consumo energetico.

* Valori rilevati dalla HTA Scuola universitaria tecnica e d'architettura di Horw/Lucerna

Krüger + Co. SA
Winterhaldenstrasse 11
9113 Degersheim
0848 370 370
info@krueger.ch
www.krueger.ch

Prosciugamento dei danni dell'acqua
Localizzazione di perdite
Eliminazione delle muffe
Prosciugamento e riscaldamento di cantiere
Termoregolazione di tendoni e capannoni
Asciugatura del bucato
Deumidificazione dell'aria
Deumidificazione ad adsorbimento
Climatizzazione
Riscaldamento a pompa di calore
Purificazione dell'aria
Umidificazione dell'aria
Riscaldamento ad aria calda

