

ROLLYSTEAM



ÉLIMINE JUSQU'À À 99,999% DES BACTÉRIES, DES GERMES ET DES VIRUS*

WD10

Polti RollySteam est l'aspirateur laveur de sols multifonction qui aspire, lave et assainit à la vapeur, éliminant jusqu'à 99,999% des bactéries, des germes et des virus* sans utiliser de produits chimiques. Grâce sa brosse rotative et à sa LED frontale, il élimine même les saletés les plus tenaces, du parquet aux tapis à poils courts, et il est idéal pour les propriétaires d'animaux. Le système d'auto-nettoyage avec séchage automatique de la brosse et la fonction de détartrage "Calc Cleaning" maintiennent le Polti RollySteam propre, pour des performances optimales à tout moment. L'écran LED et l'assistance vocale rendent l'utilisation simple et intuitive.



VAPEUR TRÈS EFFICACE AVEC TECHNOLOGIE STEAMACTIVE: HYGIÈNE EN PROFONDEUR SANS DÉTERGENTS



BROSSE ROTATIVE
POUR UNE ACTION
RAPIDE ET PUISSANTE



EFFICACE SUR TOUTES LES SURFACES - MÊME LES TAPIS À POILS COURTS - ET CONTRE TOUS LES TYPES DE SALETÉ





AUTONETTOYAGE ET SÉCHAGE DE LA BROSSE





ACCESSOIRES FOURNIS

FILTRE HEPA



BROSSE ROTATIVE



BROSSE DE NETTOYAGE



BASE CHAUFFANTE



CHARGEUR



ACCESSOIRES OPTIONNELS

FILTRE HEPA

PAEU0423

BROSSE ROTATIVE

PAEU0422









CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

POLTI ROLLYSTEAM WD10

OPTION VAPEUR	OUI
PUISSANCE MAXIMALE	750 W
VITESSE DE ROTATION DU MOTEUR	37.000 rpm
VITESSE DE ROTATION DE LA BROSSE	550 rpm
PUISSANCE D'ASPIRATION	7 kPa
TEMPS DE CHAUFFE DE LA VAPEUR	18 sec
FILTRE ANTI CALCAIRE	OUI
RÉSERVOIR D'EAU PROPRE	AMOVIBLE 0,6 I
RÉSERVOIR D'EAU SALE	AMOVIBLE 0,8 I
VOYANTS D'ALERTE	MANQUE D'EAU / RÉSERVOIR PLEIN / AUTO-NETTOYAGE / CALC CLEANING / MODE LAVAGE /
	MODE ASPIRATION / MODE VAPEUR / ALIMENTATION ÉLECTRIQUE DE LA BASE
NIVEAU SONORE	70 dB(A)
TYPE DE FILTRE	HEPA F6, LAVABLE
NETTOYAGE AUTOMATIQUE	OUI
BASE CHAUFFANTE	OUI
LONGUEUR DU CÂBLE	4,9 m
RAYON D'ACTION	6 m
CROCHET ENROULEUR	OUI
POIDS	4,4 kg
DIMENSIONS (LxLxH)	27x24x116 cm
SKU	WDEU0005
EAN 13	8007411013973



^{*} Le meilleur résultat a été obtenu sur Escherichia coli ATCC 8739. Les tests sur Staphylococcus aureus ATCC 6538 et Aspergillus brasiliensis ATCC 16404 ont montré une élimination allant jusqu'à 99,99 %. Tests effectués dans un laboratoire externe, dans des conditions simulant l'utilisation courante du produit. Les résultats peuvent varier en fonction des conditions d'utilisation.

