

**LINDHAUS**  
DIRECT

*Valzer*  
new age Hepa

*Un sogno realizzabile!*

Valzer è da sempre la migliore macchina Lindhaus per uso domestico. Questa nuova generazione, è ancora più elegante completa ed accessoriata.

Il sistema di filtraggio è a 6 livelli ed include il filtro a Carboni Attivi/ microfiltri ed il filtro Hepa dopo il motore.

Le funzioni della macchina sono ora: scopa elettrica, aspirapolvere, battitappeto e lava tappeto; tutto di serie.

I motori professionali hanno subito nuove evoluzioni che hanno permesso di aumentarne l'efficienza e la silenziosità di funzionamento.

I nuovi colori verde/blu metallizzato in abbinamento con il grigio chiaro, conferiscono a Valzer un aspetto di classe ed eleganza.

Laura, la nuova modella e testimonial Lindhaus contribuisce con la sua bellezza a farci sognare.



#### SPALLABILE

Con il suo kit tracolla imbottito (optional), Valzer si trasforma in un comodo e leggero aspirapolvere spallabile.

La pulizia di scale, ed ambienti scomodi ed angusti non è più un problema.



#### ASPIRAPOLVERE

Grazie al facile sistema di inserimento tubo dall'alto (brevettato), tutta l'aspirazione, in un attimo passa dalla spazzola al tubo flessibile, evitando così di dover sorreggere l'intero peso dell'apparecchio. La completa dotazione di accessori permette di accedere ovunque.

#### SPAZZOLA UNIVERSALE M28R

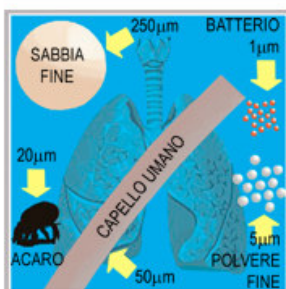
Questa spazzola brevettata è la sintesi di anni di test.

Può lavorare su pavimenti e tappeti consentendo la perfetta aspirazione dai 4 lati. Scorre senza fatica grazie alle quattro ruote gommate. La setola centrale accoppiata allo strip in gomma sono autopulenti.

#### SPAZZOLA CON FELTRO E SETOLA

La spazzola doppio uso M28F, con il feltro mentre aspira, lucida i pavimenti delicati (marmo, legno, linoleum). Con la setola pulisce con energia ceramica, cotto e pavimenti non delicati. Le due ruote posteriori, la rendono scorrevole e maneggevole.

#### FILTRAGGIO E' SALUTE



Dimensioni comparative tra i più comuni contaminatori biologici dannosi al nostro apparato respiratorio.

Lo speciale sistema di filtraggio a 6 livelli, include un filtro a carboni attivi / microfiltri per intrappolare i cattivi odori, prima del motore aspirante ed un filtro S-Class Hepa per ambienti sanitari che assicura un'efficienza filtrante del 99,97% a 0,3 micron dopo il motore.

