



# Fregadora KS 1000

## Neutralización de humos

Diseñado para neutralizar los humos tóxicos producidos durante la mineralización y proteger a los operadores de laboratorio sin necesidad de conexión al agua del grifo.



# Ahorro de espacio y facilidad de uso

El Scrubber KS 1000 garantiza la máxima seguridad en el lugar de trabajo al neutralizar los humos corrosivos y tóxicos producidos durante la digestión Kjeldahl en dos pasos: dilución y neutralización.

- Lavado de gases de alta eficiencia para máxima seguridad en el laboratorio
- Sin agua del grifo para reducir el consumo de agua y sin necesidad de suministro de agua dedicado
- Un tamaño reducido para un gran ahorro de espacio
- Diseñado para conexión DK y DKL
- 4 niveles de potencia de succión ajustables
- Intuitivo y fácil de usar
- Materiales de construcción de alta calidad
- Utilizable para neutralización ácida y básica



## INSTRUMENTO - CÓDIGO

Fregadora KS 1000

110-240 V / 50-60 Hz

F307A0660

## DATOS TÉCNICOS

MATERIAL DE CONSTRUCCIÓN	Estructura metálica y componentes de PVC
TRABAJO EN CONTINUO	Aceptado
REGULACIÓN DE FLUJO	Hasta 25 L/min
REGULACIÓN DE VACÍO	Hasta 200 mbar abs.
CAPACIDAD DE LOS TANQUES DE VIDRIO	3,5 litros
ENTRADA DE ALIMENTACIÓN	130W
CONSUMO ACTUAL	500mA
PESO	11 kg 24,3 libras
DIMENSIONES (AN X AL X P)	315x335x360 mm 12,4x13,2x14,2 pulgadas



Nos reservamos el derecho de realizar modificaciones técnicas.  
No asumimos responsabilidad por errores de impresión, mecanografía o transmisión.

Socio oficial de VELP

DISEÑADO Y FABRICADO EN ITALIA



ITALIA – SEDE  
Via Stazione 16  
20865 Usmate (MB) Italia  
tel. +39 039 628811  
velpitalia@velp.com

INDIA  
velpindia@velp.com

EE.UU.  
40, Burt Drive, Unidad #1, Deer Park  
Nueva York 11729 - EE. UU.  
tel. +1 631 573 6002  
velpusa@velp.com

LATAM  
velplatam@velp.com

PORCELANA  
Xinlong Rd Building 28, Lane 1333  
ciudad de Shanghai - China  
tel. +8621 34500630  
velpchina@velp.com