# 2 En 1 Soplado y Aspiradora



# Boquilla de 72 mm de diámetro

Boquilla de extensión del DUB362 y la boquilla plana puede ser conectado sin adaptador.



El motor no arranca hasta que la boquilla y la tapa del ventiladorse han instalado correctamente.

Operación de bloqueo con palanca de control de crucero para control de velocidad variable mediante gatillo

2 modos de energía

Velocidad 1: baja

Velocidad 2

## Telescópico de 3 etapas largo

boquilla con un rango de ajuste de 100 mm (4 ")

### Para soplador

Volumen de aire máximo 3.4<sub>m³/min</sub> Velocidad axima del aire 65 m/s

#### Para aspiradora

Volumen de aire máximo

Máxima succión

EN

Inakita

2.7<sub>m³/min</sub>

# Función de triturado

Los escombros recolectados se Capacidad de la bolsa trituran antes de depositarlos en la bolsa de recolección.

# Manija secundaria

Hace que sea más fácil sostener la máquina de lado tanto en aplicaciones de soplador como de aspiración







### **SOPLADORA A BATERÍA DUB363**

Volumen de aire máximo 13.4 m³/min (473 CFM) Velocidad máxima del aire 65 m/s Velocidad sin carga (RPM) 0-7,850

Fuerza de soplado Nivel de presión de sonido 84.8 dB(A) Nivel de potencia acústica 94.9 dB(A) Nivel de vibración Operation Operation w/o Load (Blowing): 2.5 m/s2 or less

Dimensiones (L x An x Al)

Operation w/o Load (Vacuumina): 2.5 m/s2 or less w/3-Stage Telescopic Long Nozzle: 737/786/836x193x415 mm

(7-7/16"/31"/33"x7-5/8"x16-3/8") w/Vacuum Nozzle: 1.396x604x415 mm (55"x23-3/4"x16-3/8") 4.5 - 6.6 kg (9.9 - 14.6 lbs.)

Peso neto

3104532324