



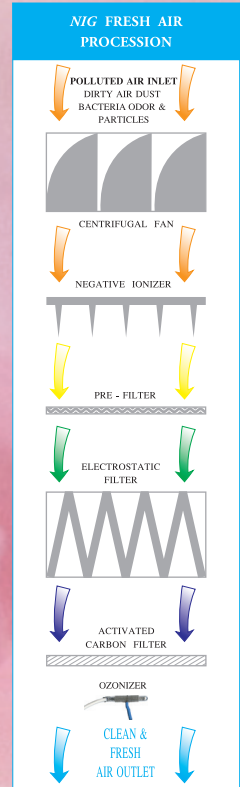
เครื่องฟอกอากาศ NIG 4000 มีประสิทธิภาพในการฟอกอากาศได้สูงถึง 98% ด้วยระบบการกรองฝุ่นชนิดหยาบด้วย Pre-Filter และดักจับฝุ่นละออง, คิววัน ฯลฯ ที่มีขนาดเล็กได้ถึง 0.01 ไมครอน ด้วย Electrostatic Filtrete By 3M สามารถฟอกอากาศให้บริสุทธิ์ สดชื่น เหนือกว่าเครื่องฟอกอากาศทั่วไป เพราะช่วยกำจัดเชื้อโรคต่างๆ เช่นแบคทีเรีย ไวรัส เชื้อรา สปอร์ สารตะกั่ว ควันทูรี ฝุ่นละอองและสิ่งสกปรกที่แขวนลอยอยู่ในอากาศ ซึ่งไม่สามารถมองเห็นได้ด้วยตาเปล่า ช่วยสลายและทำลายก๊าซพิษบางชนิด ดับกลิ่นเหม็นและกลิ่นอับชื้นได้อย่างหมดจด ช่วยเพิ่มปริมาณออกซิเจนในอากาศ เป็นการป้องกันการเกิดโรคมุมิแพ้ได้อย่างดี โดยดูดอากาศเสียเข้า 3 ช่องด้านหน้าและฟอกอากาศดีออกจากตัวเครื่องได้รอบทิศทางในอัตราสูงสุด 500 ลูกบาศก์ฟุต/นาที ใช้กับพื้นที่ใช้งานได้มากถึง 65 ตารางเมตรสามารถติดตั้งแขวนเพดานหรือติดตั้งฝังในฝ้าเพดานได้สวยงาม เหมาะสำหรับห้องที่มีพื้นที่กว้าง เช่น ห้องประชุม ร้านอาหาร โรงพยาบาล โรงงาน หรือภัตตาคาร ควบคุมการทำงานระยะไกลด้วย Remote Controls



### TECHNICAL SPECIFICATIONS

MODEL	NIG 4000
DIMENSIONS	60 cm.W x 60 cm.D x 20 cm.H
WEIGHT	9.9 kg
INPUT	240 VAC, 50 Hz
POWER CONSUMPTION	95 W max
OUTPUT VOLTAGE	-8.5 kV DC nominal
ION OUTPUT	1,000,000 /cc @ 1m
EMITTER CONFIGURATION	20 Needles, 270 degree coverage
FAN	3 Speed, Centrifugal backward curved
OPERATION DISPLAY	Orange Indicator Light
FILTER TYPE (replacement)	Pre-filter with layered Double Electrostatic Filtrete By 3M
DEODORIZER	Activated Carbon Filter
FILTER SIZE	0.68 sq.M.
FILTER EFFICIENCY	0.01 micron
GERMICIDE	10/20 mg/hr Ozonizer
CASING	Polycarbonate
FRESH AIR OUTPUT	500 CFM Max
EFFECTIVE RANGE	40 sqM For Meeting Room 65 sqM For Office Room 90 sqM For Bed Room

Specifications subject to change without notice.



บริษัท วอลต์เกอร์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด

579/1 ซ.ลาดพร้าว 130 ถ.ลาดพร้าว แขวงคลองจั่น เขตบางกะปิ กรุงเทพฯ 10240

โทร. 0-2731-0330 (10 คู่สายอัตโนมัติ) โทรสาร. 0-2731-0340



ASHRAE 52-76 : STANDARD

