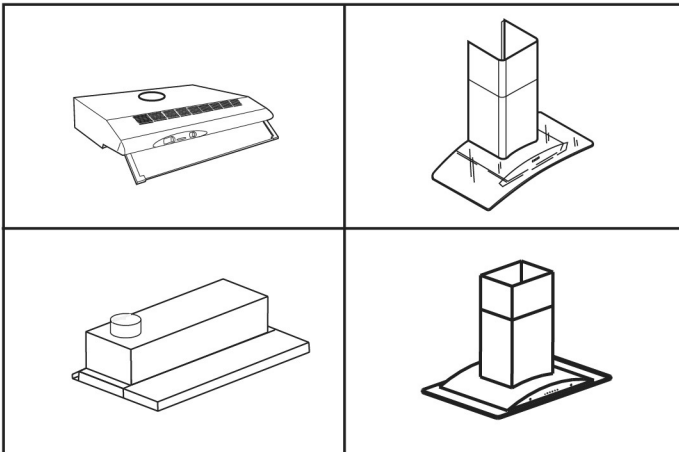


Built-in Hood Manual

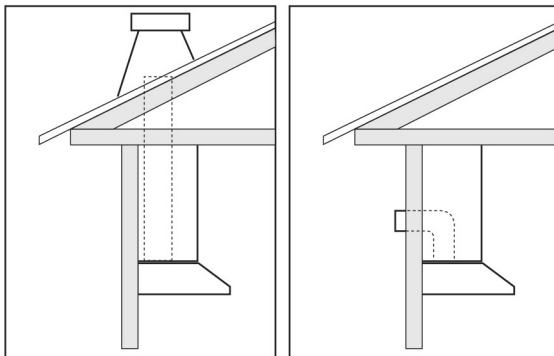
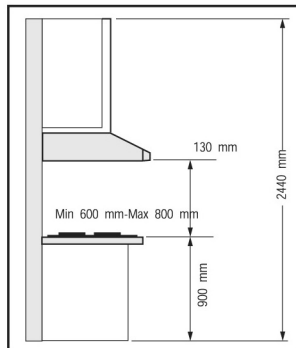
คู่มือการใช้งานเครื่องดูดควัน





การติดตั้ง

1. ควรติดตั้งสินค้าโดยช่างผู้ชำนาญ
2. ไม่ควรเปลี่ยนแปลงชิ้นส่วนสินค้า อาจทำให้เกิดอันตรายได้
3. ควรติดตั้งเครื่องดูดควันในที่อากาศถ่ายเทได้สะดวก
4. กรณีติดตั้งแบบต่อหน้าคว้านอกสู่ภายนอก ควรมีช่องนำอากาศเข้าห้องอย่างน้อย 1 ช่อง
5. การติดตั้งเครื่องดูดควันควรสูงจากเตาไฟอย่างน้อย 60 ซม. เตาแก๊สและเตาผสม 75 ซม.
6. ควรติดตั้งสายดิน
7. ควรตรวจสอบระบบไฟฟ้าที่ใช้ให้ถูกต้อง



แบบต่อหน้าคว้านอกสู่ภายนอก

ติดตั้งได้ทั้งแบบต่อท่อ หรือแบบหมุนเวียน

1. แบบต่อท่อนำควันออกสู่ภายนอก : ควันจะถูกดูดผ่านท่อ ซึ่งถูกต่อไว้เหนือเครื่องดูดควัน ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางของท่อดูดควันจะต้องเท่ากับขนาดท่อที่เครื่องดูดควันและไม่ต้องใส่คาร์บอนฟิลเตอร์
2. แบบอากาศหมุนเวียนภายใน : ควันจะถูกกรองไอน้ำมันโดยแผ่นกรองอลูมิเนียม และกลับโดยคาร์บอนฟิลเตอร์ ดังนั้นจำเป็นต้องใส่คาร์บอนฟิลเตอร์ด้วย

การทำความสะอาด และการบำรุงรักษา

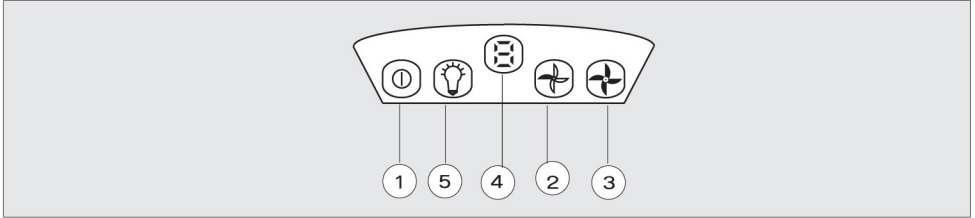
ข้อควรระวัง : ควรปิดสวิตช์ และถอดปลั๊กก่อนทำความสะอาดเครื่องดูดควันทุกครั้ง

1. ตัวเครื่อง : ควรใช้ฟองน้ำ หรือผ้านุ่มชุบน้ำสบู่ผสมน้ำอุ่นทำความสะอาด ไม่ควรใช้วัสดุที่มีความคมหรือหยาบ เช่น แปรง ผ้าหยาบ กระดาษทราย หรือน้ำยาที่มีความเป็นกรดหรือด่างสูง และการทำความสะอาด สแตนเลสให้เช็ดไปในทางเดียวกับผิว เพื่อป้องกันการเกิดรอยขีดข่วน
2. แผ่นกรองไอน้ำมันอลูมิเนียม : ล้างโดยการแช่น้ำสบู่ แช่ทิ้งไว้ประมาณ 1 ชม. หรือล้างด้วยเครื่องล้างจาน หลังจากล้างเสร็จแล้วควรปล่อยให้แห้งก่อนนำไปติดตั้งใหม่ที่เดิม ควรหมั่นล้างสม่ำเสมอ หรืออย่างน้อย ทุกๆ เดือน
3. คาร์บอนฟิลเตอร์ : ห้ามล้างทำความสะอาดเด็ดขาด และจะต้องเปลี่ยนทุก 4 - 12 เดือน ขึ้นอยู่กับสภาพการใช้งาน
4. มอเตอร์ และใบพัด : ทุก 1 ปี (หรือน้อยกว่านั้นขึ้นอยู่กับการใช้งาน) การทำความสะอาดและการบำรุงรักษา ควรเรียกช่างผู้ชำนาญมาทำความสะอาดคราบน้ำมันภายในเครื่องดูดควัน

หากแผ่นกรองไอน้ำมันอลูมิเนียม หรือคาร์บอนฟิลเตอร์ตันเป็นสาเหตุทำให้ชุดขบวนการไหลเวียนของอากาศ ติดขัดและอาจทำให้มอเตอร์เกิดความร้อน และเสียหายได้



สวิตช์แบบอิเล็กทรอนิกส์ แบบดิจิทัล (Digital Switches)



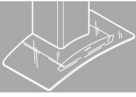
เมื่อต่อระบบไฟฟ้าเข้ากับเครื่องดูดควันครั้งแรก เครื่องจะทำการรีเซ็ต และตรวจสอบตัวเอง จะมีไฟแสดงสถานะการทำงาน ที่หน้าจอแสดงผล (4) และเมื่อสิ้นสุดการรีเซ็ต และตรวจสอบด้วยตัวเองแล้ว เครื่องดูดควันจะเข้าสู่สถานะเตรียมพร้อมการทำงานและจะมีไฟ แสดงที่หน้าจอแสดงผล (4)

1. เปิดเครื่องดูดควันโดยการกดสวิตช์ (1) หน้าจอแสดงผล (4) จะแสดงหมายเลข 0
2. ปรับระดับแรงดูดได้ 9 ระดับโดยการกดสวิตช์ (2) หรือ (3) ไปในระดับที่ต้องการ
3. กดสวิตช์ (2) และ (3) พร้อมกัน 2 วินาทีเพื่อปรับแรงดูดไปที่แรงดูดสูงสุด เครื่องดูดควันจะอยู่ในสถานะแรงดูดสูงสุด 4 นาที หลังจากนั้นจะกลับเข้าสู่สถานะปกติ (แรงดูดที่ปรับไว้ก่อนการใช้รูปแบบนี้)
4. เปิดไฟส่องสว่างโดยการกดสวิตช์ (5) และปิดไฟโดยการกดปุ่ม (5) อีกครั้ง
5. กดสวิตช์ (1) เพื่อปิดเครื่องดูดควัน เครื่องดูดควันจะเข้าสู่สถานะเตรียมพร้อมการทำงาน จะมีไฟแสดงที่หน้าจอแสดงผล (4)

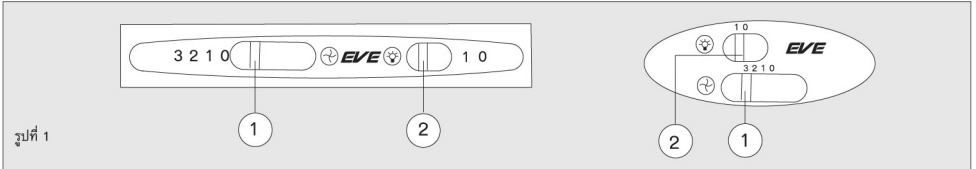
คุณสมบัติเสริม

1. เพื่อประสิทธิภาพการทำงานที่สมบูรณ์ขึ้นเราสามารถตั้งรูปแบบหมุนเวียนภายใน หรือนำควันออกภายนอกได้ เมื่อเครื่องดูดควันจะเข้าสู่สถานะเตรียมพร้อมการทำงาน กดสวิตช์ (3) หน้าจอแสดงผล (4) แสดง A หมายถึงอยู่ในรูปแบบนำควันออกภายนอก F หมายถึงอยู่ในรูปแบบหมุนเวียนภายใน สามารถเปลี่ยนรูปแบบได้โดยการกดสวิตช์ (2) และ (3) พร้อมกัน 10 วินาทีจากนั้นกดสวิตช์ (2) หรือ (3) เพื่อเปลี่ยนรูปแบบ
2. ถ้าหน้าจอแสดงผล (4) แสดง G แสดงว่าแผ่นกรองไอน้ำมันอิ่มตัวแล้วให้นำออกมาล้างและใส่กลับเข้าที่เดิม จากนั้นรีเซ็ตโดยการกดสวิตช์ (2) ค้างไว้ 10 วินาที
3. ถ้าหน้าจอแสดงผล (4) แสดง C แสดงว่าคาร์บอนฟิลเตอร์อิ่มตัวแล้วให้เปลี่ยนใหม่และนำของใหม่ใส่กลับเข้าที่เดิม จากนั้นรีเซ็ตโดยการกดสวิตช์ (3) ค้างไว้ 10 วินาที

ปัญหา	สาเหตุ	วิธีการแก้ไข
เครื่องไม่ทำงาน	<ul style="list-style-type: none"> • ไม่ได้เสียบปลั๊กหรือไม่ได้เปิดสวิตช์ไฟ 	<ul style="list-style-type: none"> • ตรวจสอบปลั๊กไฟว่าต่อหรือไม่หรือสวิตช์ไฟเปิดหรือไม่
ลมออกน้อย	<ul style="list-style-type: none"> • แผ่นกรองไอน้ำมันอลูมิเนียมตัน • คาร์บอนฟิลเตอร์หมดอายุ 	<ul style="list-style-type: none"> • ถอดแผ่นกรองไอน้ำมันออกมาทำความสะอาด • เปลี่ยนคาร์บอนฟิลเตอร์ใหม่
มอเตอร์ทำงานแต่ไม่มีลมออก	<ul style="list-style-type: none"> • มีสิ่งอุดตันที่ทางลมออก 	<ul style="list-style-type: none"> • ติดต่อช่างผู้ชำนาญ
มอเตอร์ตัดหลังจากเริ่มการทำงาน	<ul style="list-style-type: none"> • อุปกรณ์ป้องกันอุณหภูมิร้อนเกิน • ติดตั้งเครื่องดูดควันใกล้เตามากเกินไป 	<ul style="list-style-type: none"> • ห้องครัวถ่ายเทไม่สะดวก • ควรติดตั้งเครื่องดูดควันห่างจากเตาอย่างน้อย 65 ซม.
มีกลิ่นอาหารรุนแรงขณะปรุงอาหาร	<ul style="list-style-type: none"> • ไม่ได้ติดตั้ง คาร์บอนฟิลเตอร์ 	<ul style="list-style-type: none"> • การติดตั้งแบบหมุนเวียนควรติดตั้งคาร์บอนฟิลเตอร์
มีน้ำมันหยดลงเตา	<ul style="list-style-type: none"> • แผ่นกรองไอน้ำมันอลูมิเนียมมีน้ำมันมากเกินไป 	<ul style="list-style-type: none"> • ถอดแผ่นกรองไอน้ำมันอลูมิเนียมออกทำความสะอาด
เครื่องทำงานเสียงดัง	<ul style="list-style-type: none"> • มีวัสดุติดที่ใบพัดลม 	<ul style="list-style-type: none"> • ติดต่อช่างผู้ชำนาญ

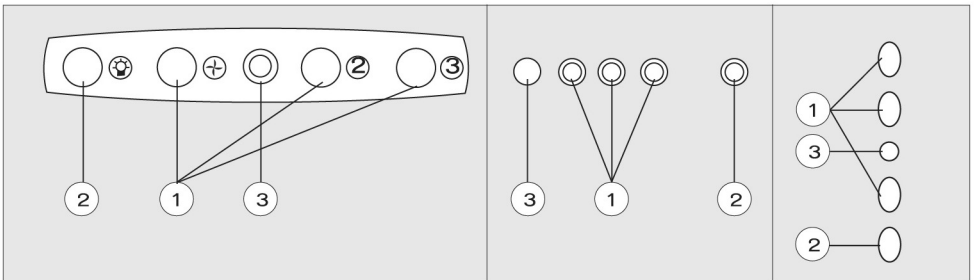


สวิตช์แบบเลื่อน (Slider switches)



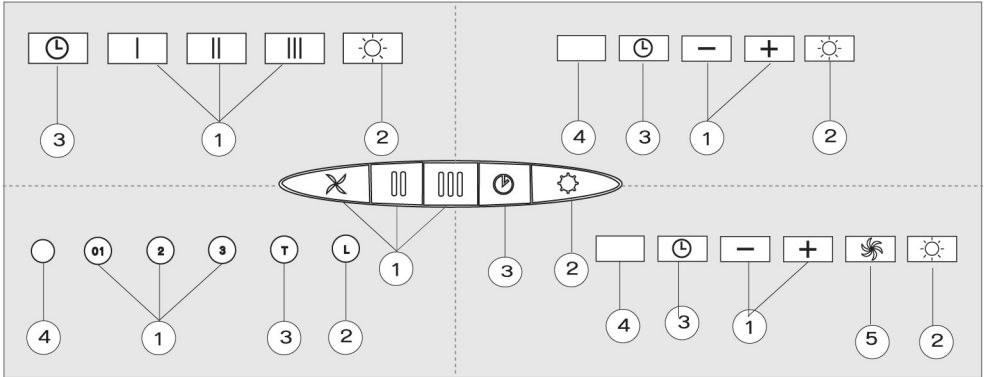
1. ปรับระดับแรงดูดได้ 3 ระดับ โดยการเลื่อนสวิตช์ ① ไปในระดั้บที่ต้องการ
2. เปิดไฟส่องสว่างโดยการเลื่อนสวิตช์ ② ไปในตำแหน่ง 1 และปิดไปในตำแหน่ง 0

สวิตช์แบบปุ่มกด (Push button Switches)



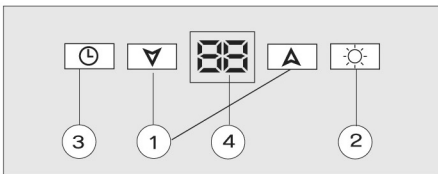
1. ปรับระดับแรงดูดได้ 3 ระดับโดยการกดสวิตช์ ① ไปในระดั้บที่ต้องการ (ถ้าต้องการแรงดูดระดับ 2 ต้องกดปุ่มระดับ 1 แล้วจึงกดปุ่มระดับ 2 ถ้าต้องการแรงดูดระดับ 3 ต้องกดปุ่มระดับ 1 และ 2 แล้วจึงกดปุ่มระดับ 3
2. เปิดไฟส่องสว่างโดยการกดสวิตช์ ② และปิดไฟโดยการกดปุ่ม ② อีกครั้ง
3. เมื่อมีการใช้งานเครื่องดูดควันจะมีไฟแสดงสถานะการทำงาน ③ สว่างขึ้น

สวิตช์แบบอิเล็กทรอนิกส์ (Electronic Switches)

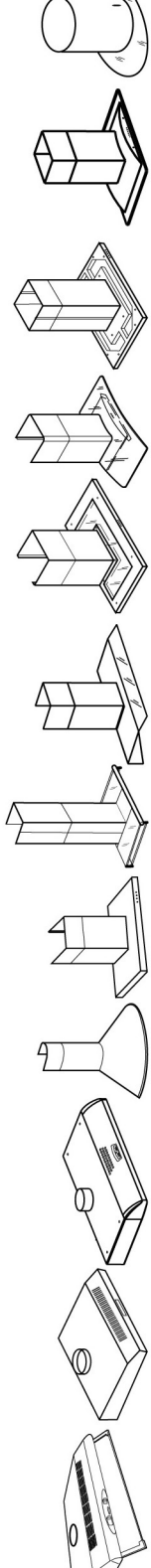


1. ปรับระดับแรงดูดได้ 3 ระดับโดยการกดสวิตช์ (1) ไปในระดับที่ต้องการ
2. เปิดไฟส่องสว่างโดยการกดสวิตช์ (2) และปิดไฟโดยการกดปุ่ม (2) อีกครั้ง
3. เครื่องจะหยุดการทำงานหลังจากกดสวิตช์ (3) ไปแล้ว 5 นาที ถ้าต้องการหยุดการทำงานทันที ให้กดสวิตช์ (3) ซ้ำอีก 1 ครั้ง
4. เมื่อมีการใช้งานเครื่องดูดควัน ไฟแสดงสถานะการทำงาน (4) สว่างขึ้น
5. กรณีต้องการแรงดูดสูงสุดให้กดสวิตช์ (5)

สวิตช์แบบอิเล็กทรอนิกส์ แบบสัมผัส (Sensor Touch)



1. ปรับระดับแรงดูดได้ 4 ระดับโดยการกดสวิตช์ (1) ไปในระดับที่ต้องการ
2. เปิดไฟส่องสว่างโดยการกดสวิตช์ (2) และปิดไฟโดยการกดปุ่ม (2) อีกครั้ง
3. เครื่องจะหยุดการทำงานหลังจากกดสวิตช์ (3) ไปแล้ว 5 นาที ถ้าต้องการหยุดการทำงานทันที ให้กดสวิตช์ (3) ซ้ำอีก 1 ครั้ง
4. เมื่อมีการใช้งานเครื่องดูดควัน หน้าจอดิจิทัล (4) จะแสดงสถานะการทำงาน



จัดทำจำหน่ายโดย

บริษัท ฮีฟ มาเอสติก กรุป จำกัด

ศูนย์บริการหลังการขาย

บริษัท เฟลท์ เซอร์วิส เซ็นเตอร์ (ไทยแลนด์) จำกัด

88 ประเสริฐอนุกิจ แขวงอรุณนิเวศ เขตสาทรพราว กรุงเทพมหานคร 10230

โทร. 0-2791-5477-85 โทรสาร. 0-2791-5439

■ www.eve.co.th ■ www.facebook.com/evethailand