



MANUAL DE UTILIZARE
HOTĂ TELESCOPICĂ

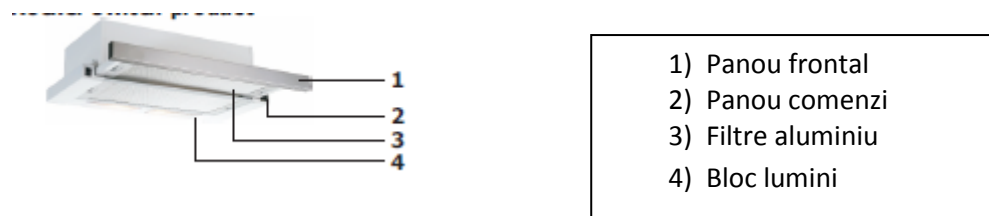


MODEL

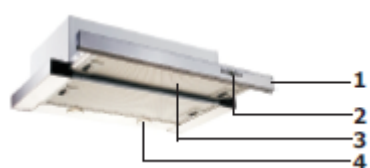
1140 - 1141
1150 - 1151
1190

INTRODUCERE

Model cu butoane rectangulare, cu acționare prin basculare



Model cu comenzi Touch Control



Poza 1

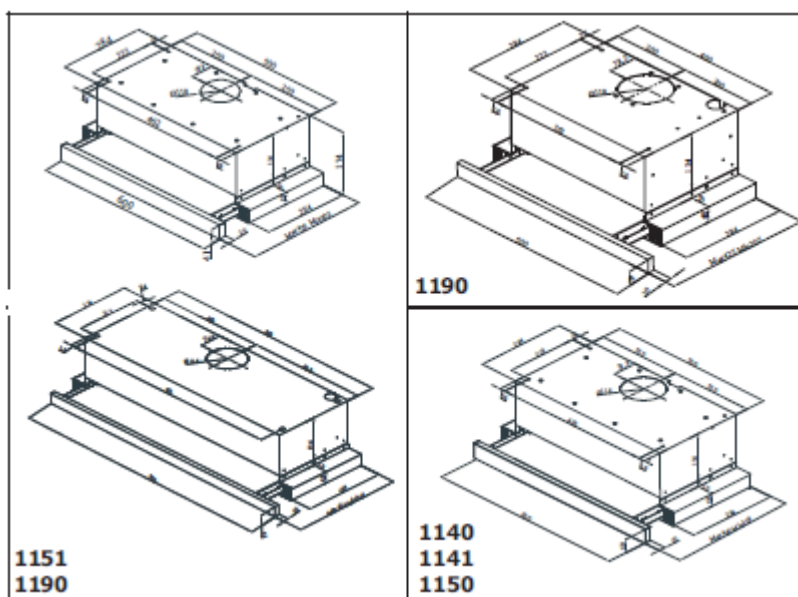
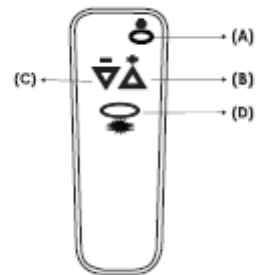


Figura 1

TELECOMANDĂ

- A) Pornit/Oprit
- B) Buton de creștere a treptei de viteză
- C) Buton de descreștere a treptei de viteză
- D) Buton iluminare Pornit/Oprit



PAG.3

AVERTIZĂRI ȘI MĂSURI DE SIGURANȚĂ

- Acest produs este destinat exclusiv uzului casnic.
- Tensiunea de alimentare cu energie electrică este 220-240V ~ 50Hz
- Produsul este prevăzut cu cablu de alimentare cu împământare. Aparatul trebuie conectat doar la surse de energie electrică prevăzute cu împământare.
- Toate conexiunile electrice trebuie făcute de către un electrician autorizat.
- Instalarea de către persoane neautorizate poate conduce la funcționarea sub capacitatea reală, defectarea produsului sau producerea de accidente.
- Pe durata instalării și după, nu expuneți cablul de alimentare cu energie electrică la presiune sau căldură.
- Conectați aparatul la sursa de energie electrică doar după finalizarea în totalitate a instalării.
- Conectați aparatul la o priză care în caz de urgență să fie ușor accesibilă.
- Nu atingeți becurile pe durata funcționării sau imediat după stingerea acestora. Becurile se încing și pot provoca arsuri.
- Hota este destinată uzului casnic, pentru gătitul normal. Utilizat în alte scopuri decât cele casnice, produsul este exclus din garanție.
- Urmați cu strictețe regulile și instrucțiunile referitoare la sistemul de evacuare al aerului (avertisment valabil doar în cazul folosirii hotei pe modul de evacuare în exterior).
- Nu gătiți sub hotă alimente flambate. Grăsimea depusă pe filtrele de aluminiu poate lua foc iar căldura excesivă poate provoca daune iremediabile elementelor din plastic sau celor sensibile la temperaturi ridicate.
- Porniți hota odată cu începerea gătirii alimentelor sau de fiecare dată când porniți sursa de căldură.
- Nu lăsați nesupravegheate vasele de gătit cu ulei pe sursele de căldură active. Uleiul poate lua foc!
- Evitați folosirea perdelelor sau a altor materiale ușor inflamabile în apropierea aparatelor de gătit.
- Asigurați-vă că filtrele sunt schimbate / curățate periodic. Grăsimea excesivă acumulată poate provoca izbucnirea unor incendii.
- Folosiți doar filtre speciale, care sunt produse din materiale rezistente la temperaturi înalte.
- Nu utilizați produsul fără filtrele de aluminiu. Nu îndepărtați filtrele în timpul funcționării aparatului.
- În cazul izbucnirii unui incendiu întrerupeți imediat alimentarea cu energie electrică a hotei și a plitei prin scoaterea din priză a cablurilor de alimentare.
- Curățați periodic aparatul. În caz contrar, datorită acumulării excesive de ulei și grăsime, riscați incendierea hotei.

- Înainte de orice operație de curățare sau întreținere întrerupeți alimentarea cu energie electrică.
- În cazul în care plita are ca sursă de energie orice altceva decât cea electrică, asigurați o ventilație corespunzătoare încăperii. Presiunea negativă a încăperii trebuie să fie mai mare de 4pa (4x10bar).
- Nu conectați evacuarea hotei la alte evacuări deja existente (de ex. centrala termică).
- Pentru sistemul de evacuare folosiți tuburi flexibile cu diametru de \varnothing 150-120mm. instalarea ideală este pe o distanță cât mai scurtă și cu cât mai puține coturi.

PAG.4

- Feriți copii de materialele provenite de la ambalajul produsului. Acestea pot fi periculoase.
- Nu lăsați copii să se joace cu aparatul. Nu permiteți utilizarea produsului de către copii sau persoane cu deficiențe psihice.
- În cazul deteriorării cablului de alimentare apelați urgent la service. Nu folosiți aparatul decât după înlocuirea cablului!
- Lăsați hota să funcționeze câteva minute după terminarea procesului de gătit. Astfel asigurați evacuarea în totalitate a mirosurilor și în același timp a aerului fierbinte din interiorul hotei.

Pentru siguranța maximă a exploatării, utilizați siguranță de max. 6A pentru priza la care racordați hota!

ATENȚIE! Părțile accesibile ale hotei pot deveni fierbinți după o durată mai lungă de utilizare.

“Aparatul nu este destinat pentru a fi utilizat de către copii sau persoane fără experiență, cu dezabilități psihice, senzoriale sau locomotorii doar dacă sunt atent supravegheate de către persoanele direct răspunzătoare de aceștia.”

Atenționare în privința manipulării și al transportului:

Păstrați ambalajul original.

Transportați aparatul în ambalajul original, ținând cont de însemnele de pe cutie.

Ridicați cutia produsului doar de mânerle prevăzute.

Toate materialele folosite pentru ambalaj sunt reciclabile.

În cazul în care nu dispuneți de ambalajul original:

Nu așezați obiecte grele pe carcasa hotei sau pe coșul de evacuare.

Feriți produsul de zgârieturi.

Pentru diminuarea riscurilor ambalați hota.

Instalare. Scoatere produsului din ambalaj

Verificați integritatea produsului!

Daunele cauzate de neglijența în transport sau provocate de acesta trebuie anunțate imediat persoanei responsabile cu livrarea.

Anunțați Vânzătorul dacă observați orice neconformitate.

Nu lăsați copii să se joace cu ambalajul!

PAG.5

Accesorii standard (poza 2)

Flanșă de evacuare din plastic, prevăzută cu clapete de sens al evacuării aerului.



Instalarea produsului:

Distanța între hotă și plită trebuie să fie de min. 65cm în cazul surselor de căldură electrice și min.75cm în cazul plitelor cu gaz. **Figura 2**

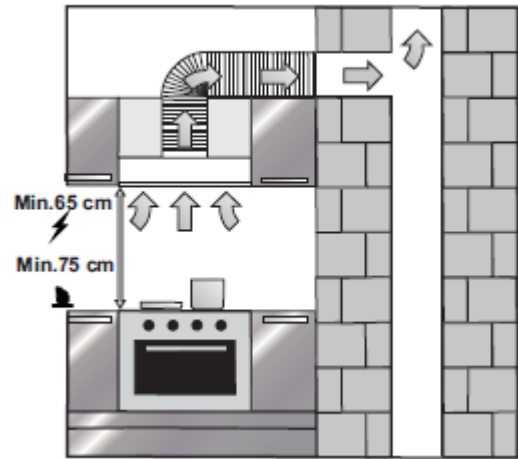


Figura 2

Instalare, scoaterea produsului din ambalaj:

Verificați integritatea produsului

Daunele provocate în urma transportului se anunță persoanei responsabile cu transportul.

Dacă observați defecțiuni sau deteriorări ale produsului vă rugăm să anunțați vânzătorul.

Nu lăsați copii să se joace cu ambalajele aparatului!!!

INSTALAREA ÎN CORPUL DE MOBILĂ

Cu ajutorul schiței de instalare realizați 4 găuri în panoul inferior al corpului destinat montării hotei. De asemenea va trebui să realizați un decupaj de formă circulară, cu un diametru de $\varnothing 130\text{mm}$, necesară evacuării.

Fixați hota de panoul corpului cu ajutorul celor 4 șuruburi de $3,4 \times 45$ prevăzute în ambalaj. Reglați cu atenție poziția hotei pentru a permite o glisare fără cusur a părții culisante (**Figura 3-3a**).

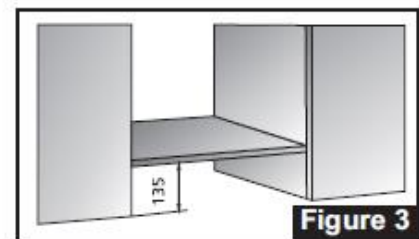
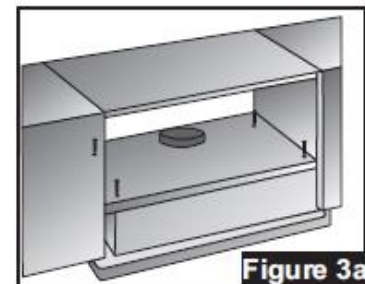


Figure 3



PAG.6

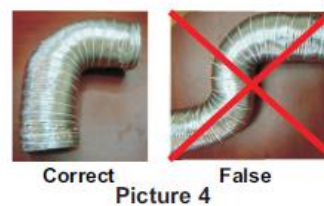
ATAȘAREA FLANȘEI DE EVACUARE

Fixați flanșa în partea superioară a hotei, care se regăsește în cutia produsului sau în interiorul acesteia, prin rotire (**Poza 3**).

Conectați tubul flexibil din aluminiu (se vinde separat) la flanșa din plastic (**Poza 4**).



Coturile tubului de evacuare reduc capacitatea de absorbție a hotei. Pentru a vă bucura de o eficiență maximă a aparatului instalați evacuarea cu cât mai puține coturi! **Poza 5**

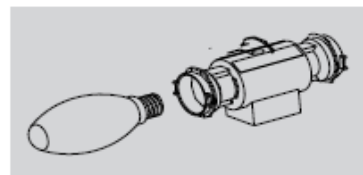


Înlocuirea becurilor

Înterupeți alimentarea cu energie electrică. Îndepărtați filtrele din aluminiu. Scoateți becul ars și înlocuiți-l cu unul similar, de aceeași putere.

Notă: puteți cumpăra becurile de la magazine de specialitate sau centrele de service autorizate. **Putere bec 25W**

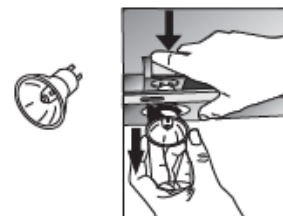
Pentru a îndepărta becul ars răsuciți-l în sens contrar acelor de ceas. Repuneți un bec similar, prin înfiletare în sensul acelor de ceas. **Figura 4**



PAG.7

Înlocuirea spotului halogen de 50W

Pentru înlocuirea spotului împingeți în jos lampa, din partea interioară a hotei, urmând ca printr-o simpă răsucire să îndepărtați spotul ars. **Figura 5**



Funcțiile produsului

Hota este compatibilă a funcționa pe mod de filtrare sau evacuare.

Utilizarea hotei pe mod de evacuare

Hota trebuie conectată la o evacuare către exterior printr-un tub flexibil din aluminiu. Acordați atenție modului de realizare a evacuării. Alegeți cea mai scurtă cale și cele mai puține coturi. Hota vine echipată pentru a fi utilizată pe acest mod de funcționare. Tubul flexibil din aluminiu trebuie să-l achiziționați separat, de la magazinele specializate.

Atenție! Nu conectați hota la evacuări deja existente!

Utilizarea hotei pe mod de filtrare. Filtre cu carbon activ

În cazurile în care nu este posibilă utilizarea hotei pe mod de evacuare este necesar să folosiți filtrele cu carbon activ. Acest accesoriu este un produs consumabil și opțional. Nu este inclus în ambalajul hotei și se achiziționează separat, la cerere.

Utilizarea filtrelor de carbon

Hota este compatibilă cu un singur tip de filtre de carbon.

Înainte de a monta/demonta filtrele de carbon deconectați aparatul de la sursa de energie electrică.

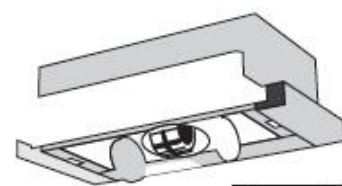
Filtrele, de obicei, se schimbă odată la 3-5luni, desigur în funcție de gradul de utilizare a hotei sau a tipurilor de alimente gătite.

Filtrele de cărbune nu se spală, se înlocuiesc!



Înlocuirea filtrelor cu carbon activ

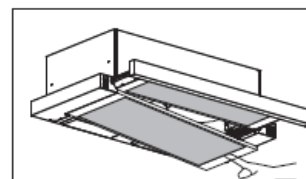
Pentru hota dumneavoastră aveți nevoie de două filtre. Pentru instalare filtrele se așează pe carcasa motorului și se fixează prin rotirea în sens acelor de ceas. Pentru demontare urmați pașii în sens invers. **Figura 6-6a**



PAG.8

ÎNTREȚINERE

- Înainte de orice operațiune deconectați aparatul de la sursa de energie electrică!
- Filtrele din aluminiu rețin grăsimea din aburi și impuritățile din aerul ambiental.
- Filtrele din aluminiu se spală cel puțin lunar, manual sau în mașina de spălat vase, la o temperatură de max. 60°C.
- Îndepărtați filtrele din aluminiu prin apăsarea clemelor de fixare. Nu le reazezați doar decât în momentul uscării complete.
- Carcasa hotei se curăță cu o cârpă moale, îmbibată cu apă sau alcool.
- Evitați contactul părților electronice cu apa.
- Utilizarea regulată a detergenților speciali pentru suprafețele din inox și a celor de dizolvare a grăsimilor din bucătărie pot prelungi durata de viață a produsului.



Washable Aluminium Cassette Filter – [Filtre antigrăsime din aluminiu, lavabile](#)

ATENȚIE: filtrele din aluminiu se pot spăla în mașina de spălat vase. Decolorarea acestora este normală și nu necesită schimbarea lor.

Ventilare eficientă:

Pentru a asigura o ventilare eficientă, țineți închise geamurile sau ușile bucătăriei

NOTĂ IMPORTANTĂ

Acordați atenție maximă folosirii hotei simultan cu alte aparate care consumă combustibili fosili. Hota poate reduce debitul de aer necesar funcționării corespunzătoare ale acestor aparate.

Această atenționare este valabilă doar în cazul folosirii hotei pe mod de evacuare.

PAG.9

	Verificați conexiunea electrică	Verificați comutatorul aferent treptelor de viteză	Verificați comutatorul aferent treptelor de viteză	Verificați filtrele de luminii (filtrele trebuie spălate 1 dată pe lună)	Verificați becurile	Verificați evacuarea	Verificați filtrele de carbon (acestea trebuie înlocuite la un interval de 3 luni)
Hota nu funcționează	✓	✓					
Becurile nu ard	✓		✓		✓		
Capacitate de absorbție slăbită				✓		✓	✓

Hota nu evacuează aerul absorbit				✓			✓
----------------------------------	--	--	--	---	--	--	---

Dacă aparatul nu funcționează:

Înainte de a contacta centrul de service:

Asigurați-vă că aparatul este conectat la sursa de energie și siguranțele din tabloul electric sunt pe poziția de pornit. Nu încercați să reparați aparatul! Verificați dacă problema observată nu se încadrează unor probleme semnalate în tabelul de mai sus. Dacă problema persistă, contactați centrul de service menționat pe certificatul de garanție.

Pentru evacuarea eficientă a fumului și a mirosului (sau a gazelor emise în urma arderii combustibilului folosit de plită) utilizați hota simultan cu plita.

Lăsați hota să funcționeze câteva minute după terminarea procesului de gătit. Astfel asigurați evacuarea în totalitate a mirosurilor și în același timp a aerului fierbinte din interiorul hotei.

PAG.11

UTILIZAREA PANOULUI DE COMENZI – BUTOANE ELECTRONICE

După instalare îndepărtați filmul de protecție de pe produs.

Selectarea treptelor de viteză. Hota este prevăzută cu 3 trepte de viteză. Alegeți treapta de viteză în funcție de specificul alimentelor preparate. Puteți porni hota prin apăsarea oricărui buton aferent treptelor de viteză. Temporizatorul (TIMER) este disponibil pentru toate modelele cu comenzi electronice. Funcția de temporizare se activează prin menținerea apăsată a oricărui buton aferent treptelor de viteză pe o durată de 2 secunde. Starea activă a funcției este semnalată pe afișajul hotei, iar motorul se va opri după 15 minute de la activare. Vă recomandăm utilizarea acestei funcții la sfârșitul perioadei de gătit, pentru a permite evacuarea în totalitate a aburilor, a mirosului și a căldurii din interiorul hotei.

POZIȚIA BUTOANELOR PE PANOUL DE COMENZI



Iluminare

Hota este prevăzută cu două spoturi și un buton de control. Pentru aprinderea/stingerea becului apăsați butonul corespunzător iluminării.

NOTĂ IMPORTANTĂ

Acordați atenție maximă folosirii hotei simultan cu alte aparate care consumă combustibili fosili. Hota poate reduce debitul de aer necesar funcționării corespunzătoare ale acestor aparate. **Această atenționare este valabilă doar în cazul folosirii hotei pe mod de evacuare.**



SPECIFICAȚII TEHNICE

Tensiune alimentare	220-240V 50Hz
Clasă izolație motor	F
Clasă izolație	CLASS I

PAG.12

UTILIZAREA PANOULUI DE COMENZI – “TOUCH CONTROL”

După instalare îndepărtați filmul de protecție de pe produs.


Selectarea treptelor de viteză. Hota este prevăzută cu 3 trepte de viteză. Alegeți treapta de viteză în funcție de specificul alimentelor preparate. Motorul se pornește prin apăsarea tastei  de pe panoul de control. Intensitatea vitezei se reglează cu ajutorul tastelor + sau - . Temporizatorul (TIMER) este disponibil pentru toate modelele de hote care sunt prevăzute cu telecomandă. Funcția de temporizare se activează prin menținerea apăsată a tastei  pe o durată de 2 secunde. Starea activă a funcției este semnalată pe afișajul hotei, iar motorul se va opri după 15 minute de la activare. Vă recomandăm utilizarea acestei funcții la sfârșitul perioadei de gătit, pentru a permite evacuarea în totalitate a aburilor, a mirosului și a căldurii din interiorul hotei.



Iluminare

Hota este prevăzută cu două spoturi și un buton de control. Pentru aprinderea/stingerea becului apăsați butonul corespunzător iluminării.

Intervalul de curățire a filtrelor antigrăsime din aluminiu

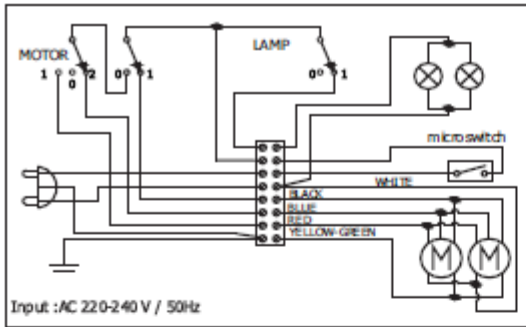
Filtrele se curăță în momentul când pe afișaj apare simbolul **C**, aproximativ la 2-3 săptămâni. Pentru a elimina simbolul de pe afișaj, după curățarea filtrelor, mențineți apăsat timp de 3 secunde tasta  . Se va afișa simbolul **E**. Hota va funcționa la parametrii normali. Dacă continuați utilizarea hotei fără resetarea afișajului, la pornire treapta de viteză va fi afișată doar 1 secundă, după care va fi afișat simbolul **C**. funcționarea motorului nu va fi afectată. Singurul efect negativ este legat de capacitatea de absorbție și evacuarea a aburului sau a mirosului.

NOTĂ: simbolul C va fi afișat după o funcționare totală de 60 de ore a hotei.

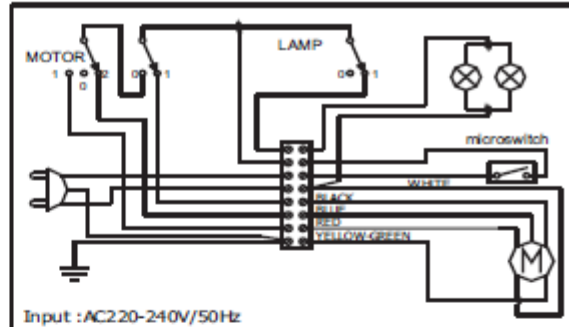
PAG.13

Pentru utilizarea eficientă a produsului:

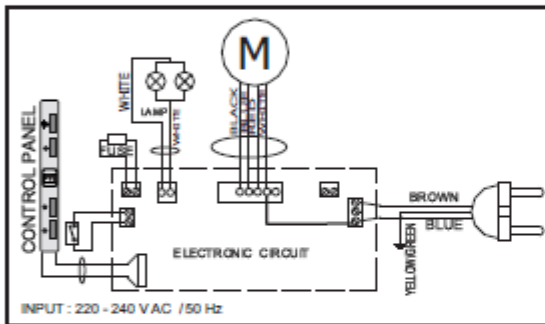
- Utilizați un tub flexibil de evacuare adecvat, cu diametrul de $\varnothing 120-150\text{mm}$, în funcție de flanșa de evacuare a hotei.
- Acordați atenție intervalelor de curățare a filtrelor din aluminiu și/sau schimbării filtrelor cu carbon activ.
- În cazul în care nu aveți nevoie de o capacitate de absorbție maximă utilizați hota pe treapta medie de viteză.
- Pentru asigurarea unei ventilații corespunzătoare, pe durata funcționării hotei nu lăsați geamurile încăperii deschise.



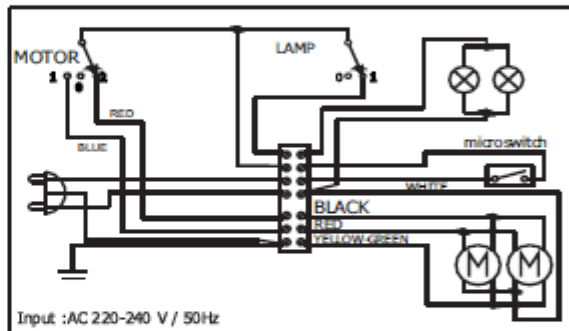
**1140-1150-1151
(3 SPD)**



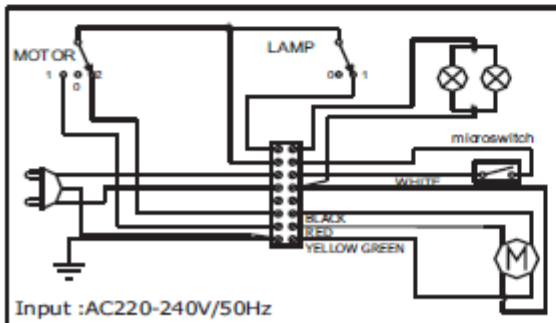
1190 (3 SPD)



1141



**1151
(2 SPD)**



**1190
(2 SPD)**

- MOTOR - MOTOR
- LAMP – BEC
- Input – Alimentare
- BLACK – NEGRU
- RED – ROȘU
- YELLOW/GREEN – GALBEN/VERDE
- WHITE – ALB
- Microswitch – microîntrerupător
- BLUE – ALBASTRU
- CONTROL PANEL – PANOU COMENZI
- FUSE – SIGURANȚĂ
- ELECTRONIC CIRCUIT – CIRCUIT ELECTRONIC