

## INTERRUPTORE TERMICO- SIMPLE SWITCH- INTERRUPTEUR SIMPLE - SCHALTER FÜR VENTILATOR - INTERRUPTOR SENCILLO



INT-0,35 HP  
INT0,5HP  
INT-0,75 HP  
INT-1 HP  
INT-1,5 HP  
INT-2 HP  
INT-3 HP

-  Interruttore semplice per start e stop aspiratore comprensivo di protezione termica (non comprende la bobina di sgancio).
-  Simple switch to start and stop the fan, including thermal protection (does not include the release coil).
-  Un interrupteur simple pour démarrer et arrêter l'aspirateur y compris la protection thermique (n'inclut pas la bobine de déclenchement).
-  EIN/AUS Schalter für Ventilator mit Motorschutz.
-  Interruptor sencillo con protección térmica completo.

## QUADRO ELETTRICO - ELECTRICAL PANEL - TABLEAU ÉLECTRIQUE - CE-KONFORM SCHALTAFEL - CUADRO ELÉCTRICO



QE-AC1/0.75  
QE-AC1/1.0  
QE-AC1/1.5  
QE-AC1/2.0  
QE-AC1/3.0  
QE-AC1/4.0  
QE-AC1/5.5  
  
QE-AC2/5.5  
QE-AC2/7.5  
QE-AC2/10  
QE-AC2/15  
QE-AC2/20

-  Quadro elettrico conforme alla normativa CE. Comprensivo di sezionatore e predisposto per un contatto esterno (es. utilizzabile per ON/OFF automatico dell'aspiratore. Quadri QE-AC2 avviamento stella triangolo per limitare i consumi in fase di spunto.
-  Electrical panel CE compliant, which includes disconnecter and prepared for an external contact (ex. It can be used for the automatic ON / OFF start of the fan). QE-AC2 panels has star delta start in order to limit energy consumption during take-off.
-  Tableau électrique conforme à règlements CEE. Inclusive d'un interrupteur et prédisposé pour un contact externe (ex. utilisable pour un system ON/OFF automatiquement par l'aspirateur. Tableau QE-AC2 démarrage étoile-triangle pour réduire la consommation pendant la phase de allumage.
-  CE-konform Schalttafel mit Schalter und bereit für externe Signalen (z.B. für automatische EIN/AUS des Ventilators. QE-AC2 Schalttafel Stern-Dreieck-Betrieb.
-  Cuadro eléctrico a norma CE para aspirador centralizado con predisposición para comando manual y automático del señal remoto (ejemplo puede ser utilizado como ON/OFF del aspirador. Cuadros QEAC2 con arranque estrella /triangulo para bajar el consumo en fase de arranque).

## QUADRO ELETTRICO INVERTER - ELECTRICAL PANEL INVERTER - TABLEAU ÉLECTRIQUE INVERTER - STEUERUNG INVERTER - CUADRO ELÉCTRICO INVERTER



QE-AC1/4.0-INV  
QE-AC1/5.5-INV  
QE-AC1/7.5-INV  
QE-AC1/10-INV  
QE-AC1/15-INV  
QE-AC1/20-INV

-  Quadro elettrico con Inverter. Permette la regolazione automatica dell'aspiratore in funzione della richiesta. Riduce drasticamente i consumi elettrici.
-  Electrical panel with Inverter. It allows the fan automatic adjustment according to demand. It drastically reduces electrical costs.
-  Tableau électrique avec Inverter. Permet la régularisation automatique de l'aspirateur par fonction de le demande. Il réduit considérablement la consommation d'énergie.
-  Steuerung mit Inverter. Durch die automatische Unterdruckbemessung wird der Ventilatorleistung angepasst. Stromverbrauch wird entsprechend sinken.
-  Cuadro eléctrico para aspirador centralizado con inverter y sensor diferencial para regular la potencia del motor en relacion a la demanda. Reduce en manera importante los consumos electricos.

# ELECTRIC PANEL



QUADRO ELETTRICO CON ANTENNA- ELECTRICAL PANEL RECEIVING - TABLEAU ÉLECTRIQUE L'ANTENNE - STEUERUNG WI-FI - CUADRO ELÈCTRICO WI-FI



QE-AC1T/1HP  
QE-AC1T/1,5HP  
QE-AC1T/2HP  
QE-AC1T/3HP  
QE-AC1T/4HP  
QE-AC1T/5,5HP

-  Quadro elettrico con ricevitore compreso di telecomando a radiofrequenza per accendere e spegnere l'aspiratore dalla zona di lavoro.
-  Electrical panel with receiver including remote control radio frequency to turn on and turn off the vacuum cleaner from the working area.
-  Tableau électrique avec récepteur comprenant distance fréquence radio de contrôle pour allumer et éteindre l'aspirateur de la zone de travail.
-  Elektrische Schalttafel mit Empfänger mit Fernbedienung Radiofrequenz zum Ein- und Ausschalten des Staubsaugers aus dem Arbeitsbereich.
-  Cuadro eléctrico con receptor incluyendo a distancia por radiofrecuencia de control para encender y apagar la aspiradora de la zona de trabajo.

\*EM-CA-TXQ504C2 - Telecomando a 2 tasti - 2-button remote control - 2-bouton de la télécommande - 2-Tasten-Fernbedienung - 2 botones de control remoto.

QUADRO ELETTRICO CON ANTENNA- ELECTRICAL PANEL RECEIVING - TABLEAU ÉLECTRIQUE L'ANTENNE - STEUERUNG WI-FI - CUADRO ELÈCTRICO WI-FI



QE-AC1/1.0/RX  
QE-AC1/1.5/RX  
QE-AC1/2.0/RX  
QE-AC1/3.0/RX  
QE-AC1/4.0/RX  
QE-AC1/5.5/RX

QE-AC2/5.5/RX  
QE-AC2/7.5/RX  
QE-AC2/10/RX  
QE-AC2/15/RX  
QE-AC2/20/RX

-  Quadro elettrico con antenna ricevente per captare il segnale radio nelle applicazioni ON/OFF automatico dell'aspiratore con trasmettitore Wi-Fi (MICRO-TX, AM-TX, BL-A/TX). Quadri QE-AC2 avviamento stella triangolo per limitare i consumi in fase di spunto.
-  Electrical panel with receiving antenna to pick up the radio signal in automatic ON / OFF of the fan with Wi-Fi transmitter (MICRO-TX, AM-TX, BL-A/TX). QE-AC2 panels has star delta start in order to limit energy consumption during take-off.
-  Tableau électrique avec l'antenne de réception pour capter le signal radio dans les applications ON / OFF aspirateur automatique avec convertisseur Wi-Fi (MICRO-TX, AM-TX, BL-A/TX). Tableau QE-AC2 démarrage étoile-triangle pour réduire la consommation pendant la phase de allumage.
-  Steuerung mit Empfangsantenne fuer Wi-Fi Sender (MICRO-TX, AM-TX, BL-A/TX). QE-AC2 Schalttafel Stern-Dreieck-Betrieb.
-  Cuadro eléctrico con antena para recibir el señal radio ON/OFF del aspirador con transmissidor Wi-Fi (MICRO-TX, AM-TX, BL-A/TX). Cuadros QEAC2 con arranque estrella /triangulo para bajar el consumo en fase de arranque).

QUADRO ELETTRICO INVERTER - ELECTRICAL PANEL INVERTER - TABLEAU ÉLECTRIQUE INVERTER - STEUERUNG INVERTER - CUADRO ELÈCTRICO INVERTER



QE-AC1/4.0-INV/RX  
QE-AC1/5.5-INV/RX  
QE-AC1/7.5-INV/RX  
QE-AC1/10-INV/RX  
QE-AC1/15-INV/RX  
QE-AC1/20-INV/RX

-  Quadro elettrico con Inverter e antenna ricevente per captare il segnale radio nelle applicazioni ON/OFF automatico dell'aspiratore con trasmettitore Wi-Fi (MICRO-TX, AM-TX, BL-A/TX).
-  Electrical panel with Inverter and receiving antenna to pick up the radio signal in automatic ON / OFF of the fan with Wi-Fi transmitter (MICRO-TX, AM-TX, BL-A/TX).
-  Tableau électrique avec Inverter et l'antenne de réception pour capter le signal radio dans les applications ON / OFF aspirateur automatique avec convertisseur Wi-Fi (MICRO-TX, AM-TX, BL-A/TX).
-  Steuerung mit Inverter und Empfangsantenne fuer Wi-Fi Sender (MICRO-TX, AM-TX, BL-A/TX).
-  Cuadro eléctrico con Inverter y antena para recibir el señal radio ON/OFF del aspirador con transmissidor Wi-Fi (MICRO-TX, AM-TX, BL-A/TX).