

2 PANNELLI DI COMANDO E TERMOSTATI

2 CONTROL PANELS AND THERMOSTATS

2.1 CB COMMUTATORE DI VELOCITÀ A BORDO

Pannello comando per installazione a bordo macchina, è dotato di un commutatore rotativo a 4 posizioni (tre velocità + stop). Installabile sulle versioni estro **FL, FA, FU, FB**, questo pannello comando consente la commutazione delle velocità di funzionamento del ventilconvettore nonché l'avviamento e l'arresto.

Il comando viene fornito completo di cavetti per il cablaggio alla morsettiera del ventilconvettore.

- Effettuare i collegamenti elettrici come da schema. (figura 1)

**N.B. NEL COLLEGARE I FILIALI COMMUTATORE DI VELOCITÀ SEGUIRE SCRUPOLOSAMENTE LA NUMERAZIONE STAMPATA IN NERO SUL CORPO DEL COMMUTATORE.**

I collegamenti tratteggiati vanno eseguiti dall' installatore.

Per ogni ventilconvettore prevedere sulla rete di alimentazione un interruttore (IL) con contatti di apertura con distanza di almeno 3mm e un fusibile (F) di protezione adeguato.

Nelle schema elettrico sono utilizzate le seguenti abbreviazioni:

<b>BK</b>	Nero=velocità massima	<b>M</b>	Motore ventilatore
<b>BU</b>	Blu=velocità media	<b>RD</b>	Rosso=velocità minima
<b>CN</b>	Connettore a faston	<b>WH</b>	Bianco=comune
<b>F</b>	Fusibile di protezione, non fornito	<b>CB</b>	Pannello comando
<b>IL</b>	Interruttore di linea, non fornito	<b>TC</b>	Termostato di consenso, accessorio

COME ORDINARE

Commutatore di velocità a distanza **CB** codice **EYCB**

2.1 CB ON BOARD SPEED SELECTOR



This control panel, to be installed on-board the machine, is fitted with a 4-position rotary speed selection switch (three speeds + stop).

Installable on the estro versions **FL, FA, FU, FB**, this control board changes the operating speed of the fan coil unit and starts and stops it as well.

The control board is supplied complete with twin wires for wiring the fan coil unit to the terminal strip.

- Make the electrical connections as shown in the diagram. (figure 1)

**NOTE: WHEN CONNECTING THE WIRES TO THE SPEED SELECTOR SWITCH, STRICTLY ADHERE TO THE BLACK NUMERING PRINTED ON THE SELECTOR'S BODY.**

The hatched connections are to be performed by the installer.

Each fan-coil requires a switch (IL) on the feeder line with a distance of at least 3 mm between the opening contacts, and a suitable safety fuse (F).

The following abbreviations have been used in the wiring diagram:

<b>BK</b>	Black=maximum speed	<b>M</b>	Fan motor
<b>BU</b>	Blue=medium speed	<b>RD</b>	Red=minimum speed
<b>CN</b>	Fast-on connector	<b>WH</b>	White=common wire
<b>F</b>	Safety fuse, not supplied	<b>CB</b>	Control board
<b>IL</b>	Line switch, not supplied	<b>TC</b>	Fan stop thermostat, accessory

HOW TO ORDER

Please indicate: **CB** remote speed selector switch code **EYCB**

