



Balance Systems

BTM5

BANCO MOTORI TEST PER DC/PWM MOTORI ELETTRICI

Benefici:

Il banco BTM5 è stato sviluppato per il controllo qualitativo dei motori elettrici assemblati

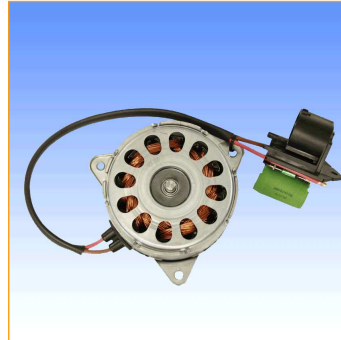
Il banco BTM5 può essere utilizzato su linee di produzione per un controllo al 100% oppure per test in laboratorio.

Il banco BTM5 base è equipaggiato per testare:
Motori DC

Opzione per testare motori DC/PWM

I test standard sono:

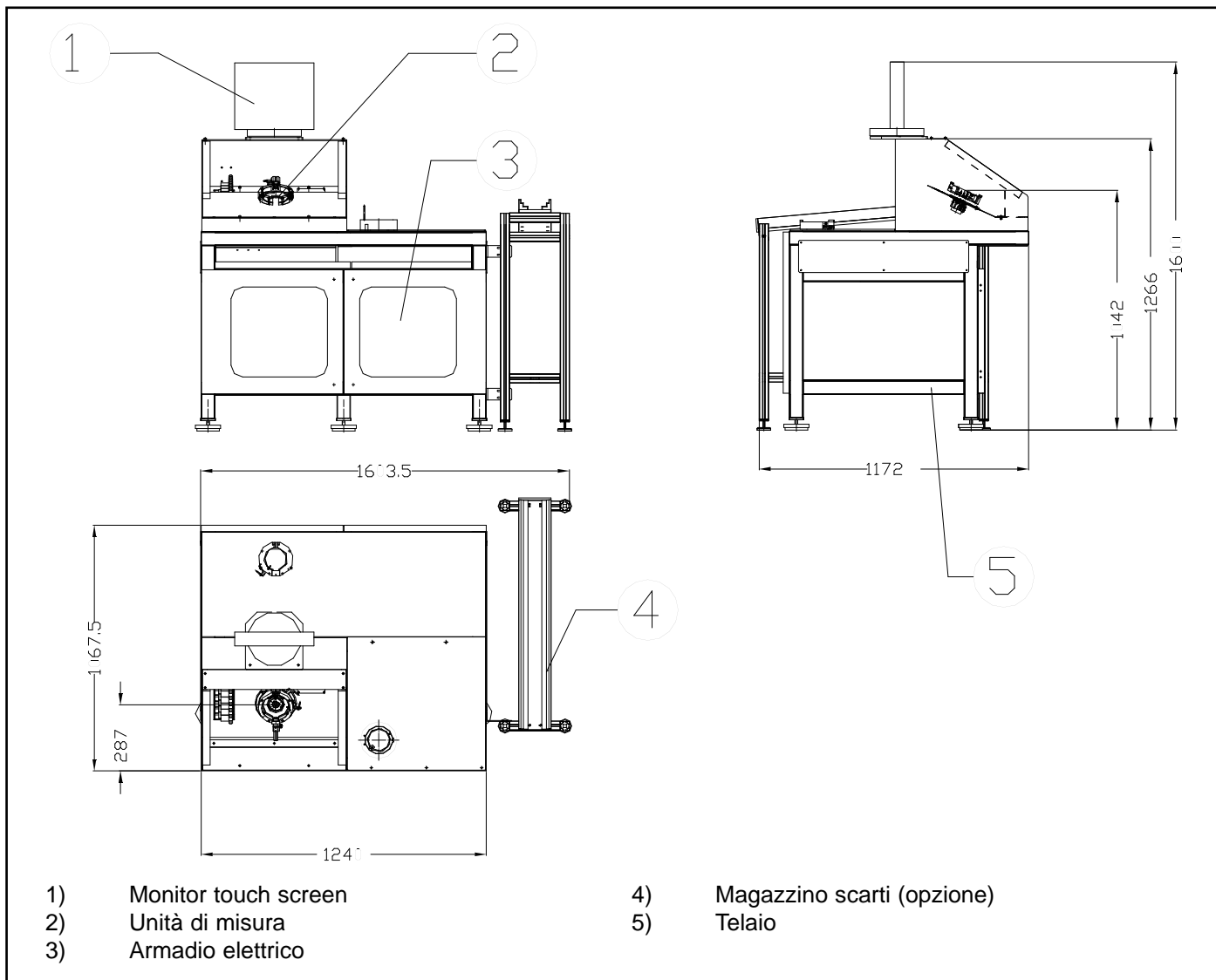
- > voltaggio
- > corrente
- > direzione
- > g.min.
- > coppia



Vantaggi:

- > Dimensioni compatte
- > Elevata precisione di misura
- > Semplicità di utilizzo
- > Rapidi ammortamenti





Dati tecnici

Min. diametro esterno: 40mm
 Max diametro esterno: 180mm
 Peso Massimo del pezzo: 3kg
 Voltaggio di alimentazione: 220V

Test standard

Direzione: oraria / anti oraria
 g.min.: 500 - 5000
 Corrente: 0.8 - 80A
 Tensione: 0 - 20V
 Coppia: 5Nm*

Opzioni

Gestione motori PWM
 Aggiuntiva misura resistenza
 Test rumorosità
 Connessione di terra
 Magazzino scarti
 SPC/SW e stampante
 Modem + teleservice
 Etichettatrice (stampante)
 Lettore codice a barre

* La coppia massima applicabile sul motore in prova dipende dalla qualità / tipo di albero motore.

Le specifiche possono essere soggette a variazioni senza preavviso - Stampato in Italia - Balance Systems 2007 © - Cod: BTM520071119E

Balance Systems s.r.l.
 via Ruffilli, 2/4
 20060 Pessano con Bornago
 (Milano) Italy

Tel. +39.029 504 955
 Fax +39.029 504 977
 E-mail: info@balancesystems.it
 www.balancesystems.com



Balance Systems