



## Serie TV | TV 110

Gruppo trazione a sviluppo verticale

### APPLICAZIONI

#### // Movimentazione materiali

Transpallets, Stocicatori,

#### // AGV E AGC

AGV,

#### // Veicoli elettrici

Mobilità, Ospedaliero,

### OPZIONI DISPONIBILI

#### riduttore tv 110

- Coppia massima alla ruota in accelerazione 400 Nm
- Coppia continuativa 160 Nm
- Carico massimo sul riduttore 1200 kg
- Rapporto di riduzione fino a 1/32.2

#### dimensioni ruota

- Ø 230 X 75

#### motore trazione

- Tipologia AC, DC
- Tensione da 24V
- Potenza fino a 2 kW

#### freno

- Elettromagnetico
- Tensione da 24V
- Coppia frenante statica fino a 12 Nm
- Possibilità fornitura leva di sblocco manuale

#### opzioni sterzo

- Manuale, con doppia possibilità di fissaggio
- Elettrico, con pignone e corona

#### motoriduttore sterzo

- Tipologia AC, DC, MP
- Tensione da 24V a 48V
- Potenza 0.5 kW
- Coppia in uscita 60 Nm

#### piastra

### Benefit

- Gruppo trazione ampiamente testato nel settore material handling
- Duplice possibilità di attacco timone
- La versione con motore fisso elimina il rischio di danneggiamento dei cablaggi
- Ingranaggi rettificati e ottimizzati per una bassa rumorosità
- Giochi ridotti di ingranamento
- Riduttore interamente lubrificato a olio
- Possibilità di integrazione completa con motore trazione, motoriduttore sterzo, piastra ed elettronica
- Alto rendimento 95%
- Gruppi collaudati e certificati al 100%
- Ampia gamma di motori disponibili
- Ampia gamma di materiali per ruote
- Semplicità di manutenzione
- Sistema produttivo certificato ISO-9200, 14001
- Made in Italy

Predisposizione per :

- Pignone per potenziometro
- Proxy di posizionamento
- Fermi meccanici

