

## THE FUTURE OF THE SCISSOR LIFT

### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- 1600 KG DI PESO E DISTRIBUITO IN TUTTA LA SUA LUNGHEZZA
- CINGOLI CON RUOTA ASIMMETRICA PER UN'OTTIMA GUIDABILITÀ E ATTACCO DELLE SALITE
- SPECIALE PER SALITA NELLE RAMPE E LAVORI IN TUTTI I TERRENI E PAVIMENTI
- RINGHIERE ABBATTIBILI CON MISURA MINIMA IN ALTEZZA
- RIDOTTI COSTI DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA

### CARATTERISTICHE STANDARD

*Componenti delle migliori marche mondiali*

- Comandi proporzionali
- Batterie senza manutenzione
- Cingoli bianchi anti traccia
- Due ruote motrici
- Doppia protezione centralina
- Lampeggianti protetti
- Freni automatici
- Discesa emergenza
- Stop di emergenza
- Diagnostica dei guasti con display per una facile diagnostica
- Inclinometro
- Sensore di carico
- Ringhiere abbattibili
- Verniciatura elettroforetica
- Tubazioni Ryco
- Sensori pressione Danfoss
- Finecorsa e stop emergenza Schneider
- Sensori d'angolo e sensori di livello Woosens
- Caricabatterie Eaypower
- Pianale mandorlato antiscivolo
- Scorrimento del cestello estensibile molto scorrevole ed anti incastro
- Vano centraline con doppia protezione e di facile accesso
- Vano batterie e caricabatterie protetto
- Garanzia 24 mesi

### OPTIONAL

- Presa elettrica 220 volt
- Kit industria 4.0



## CARATTERISTICHE TECNICHE

### DIMENSIONI

- A1 Altezza massima di lavoro 8 m
- A2 Altezza massima della piattaforma 6 m
- B Lunghezza a riposo 208 cm / TL STABILIZZATORI 227 cm
- C Larghezza 96 cm
- D Altezza macchina a riposo 214 cm
- Altezza macchina ringhiere abbassate 167 cm
- E Lunghezza Cestello 180
- F Lunghezza estensione cestello 89 cm
- G Larghezza cestello 78 cm
- H -----
- I Distanza minima interna da terra 14 cm
- J -----
- Cingoli bianchi anti traccia

### PRESTAZIONI

- Portata massima 200 kg / TL 215 kg (interno 2 persone/ esterno 1 persona)
- Portata estensione piattaforma 120 kg (interno/esterno 1 persona)
- -----
- Velocità con piattaforma abbassata 2 km/h
- -----
- Pendenza superabile 30%
- Tempo sollevamento/Discesa 28/38 sec.
- Raggio sterzata interno 0 cm
- Raggio sterzata esterno 0 cm
- Comandi proporzionali con sistema di diagnostica a display
- Pendenza massima di lavoro 1,5/ 3°
- -----
- Batterie 4x12V da 85 Ah
- Alimentazione caricabatterie incorporato 100/240V 15A
- Motori di trazione elettrici DC power
- Funzionamento 24V DC
- Capacità serbatoio olio idraulico 4 litri
- -----
- Peso macchina 1620 kg / TL 1780 kg

### Conformità CE

