

SCHEDA TECNICA **TRACCESS 230**

DATI TECNICI

- Braccio a due elementi articolati a doppio parallelogramma + braccio telescopico (braccio base + due sfili) + jib
- Movimentazione pantografo con bielle
- Rotazione torretta di 360° non continui
- Comandi elettroidraulici proporzionali dal cestello
- Avviamento/arresto motore da cestello
- Cestello con base in materiale composito e parapetto in alluminio (1300x700x1100mm)
- Rotazione del cestello 90° destra + 90° sinistra
- Livellamento cestello a parallelogramma idraulico
- Carro allargabile
- Trazione a doppia velocità
- Stabilizzazione Automatica
- Motore monocilindrico 15 CV benzina
- Cella di carico per controllo carico in cestello
- N° 4 stabilizzatori a piazzamento oleodinamico con sensori di contatto terreno
- Contaore
- Presa elettrica 230 V AC CE in cestello
- Verniciatura standard: colore blu (RAL 5017) oppure bianca (RAL 9010)
- Certificazione CE
- Pendenza max. superabile 31%
- Traslo-sterzata elettroidraulica da terra con radiocomando
- Velocità max. di traslazione 2km/h
- Motore ausiliario da 2,2kW, 230V
- 4 aree di stabilizzazione a posizionamento idraulico

PRESTAZIONI

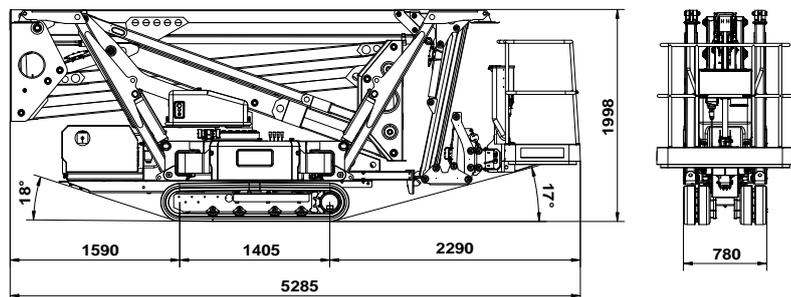
Altezza di lavoro	23 m
Altezza piano di calpestio	21,0 m
Sbraccio	12 m
Portata	200 kg
Dimensioni cestello	1300x700x1100 mm
Dimensioni mezzo chiuso	780x1998x5285 mm
Peso	2900 kg



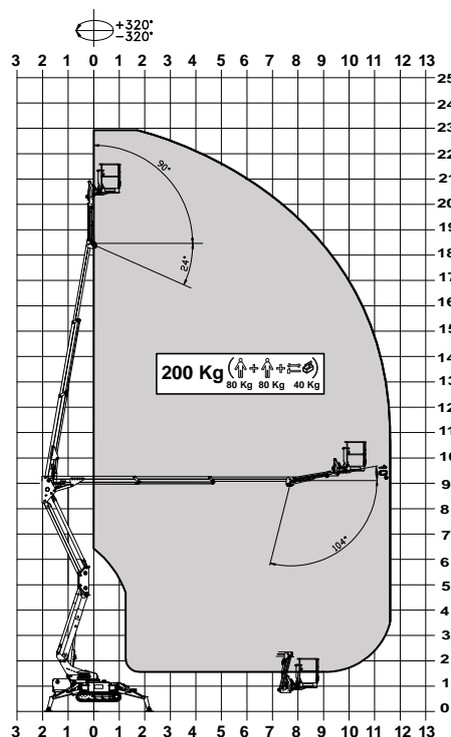
DETTAGLI TECNICI

- Agganci sul cestello per cinture di sicurezza • Pulsante di emergenza • Pompa a mano per emergenza • Interblocco stabilizzatori/braccio •
- Valvole di bilanciamento e blocco su tutti i cilindri • Segnalazione acustica intermittente allarme traslazione e rotazione torretta •
- Freno attivo ad aperture/chiusura automatica per traslazione • Libretto uso e manutenzione •

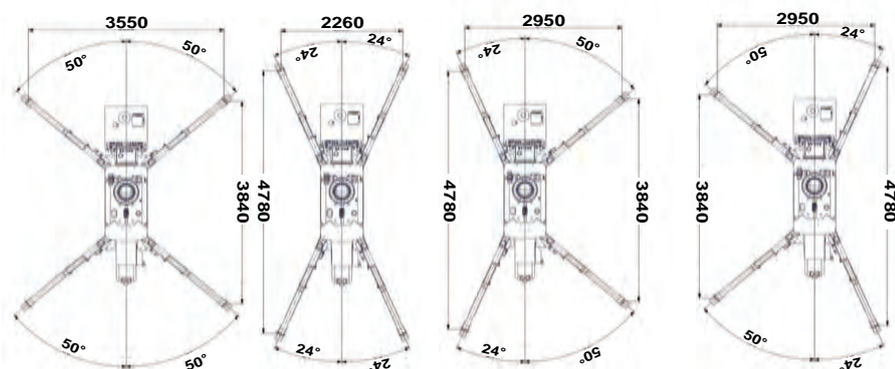
INGOMBRI MACCHINA



AREA DI LAVORO



STABILIZZAZIONE



PUNTI DI FORZA



I dati contenuti nella presente scheda non sono impegnativi. Ci riserviamo di riportare modifiche in qualsiasi momento senza preavviso. Le informazioni riportate hanno solo scopo illustrativo. TRACCESS_230_ed06/11_ita



CTE S.p.A.

Sede e Stabilimento di Rovereto (Tn): via Caproni, 7
tel. +39 0464.48.50.50 - fax +39 0464.48.50.99

Stabilimento di Bertinoro (Fc): viale 2 Agosto, 670
tel. +39 0543.44.88.30 - fax +39 0543.44.83.43

e-mail: info@ctelift.com

CTE UK Ltd - Enderby Leicestershire - UK
CTE FRANCE Sas - Achères - Saint Clair du Rhone - France



Punti assistenza vendita

Bari, Bologna, Cagliari, Catania, Cesena, Dolo, Fano, Ferrara, Firenze, Forlì, Genova, Milano, Modena, Napoli, Palermo, Pisa, Pistoia, Perugia, Pordenone, Ragusa, Roma, Rovereto, Sassari, Taranto, Torino, Udine.



www.ctelift.com