PERCHÉ MULTIPURPOSE



POSSIBILITÀ DI LAVORARE SENZA STABILIZZATORI IN UN CONO POSTERIORE





OTTIMA ALTEZZA DI SCAVALCO OSTACOLI



INGOMBRO NEGATIVO NULLO IN TUTTE LE CONFIGURAZIONI.

TE 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 FRANCESas - Achères - Saint Clair du Rhone - France



Punti assistenza vendita

Bari, Bologna, Cagliari, Catania, Cesena, Dolo, Fano, Ferrara, Firenze Forli, Genova, Milano, Modena, Napoli, Palermo, Pisa, Pistoia, Perug Pordenone, Ragusa, Roma, Rovereto, Sassari, Taranto, Torino, Udin



www.ctelift.com

Wlift 20.13 MP multipurpose





ar.nol. srl

Sede: Via Marx, 2/A - Bibbiena (Ar)
Tel. +39 0575 593457 - Fax +39 0575 539927
email: info@arnol.it - website: www.arnol.it





SCHEDA TECNICA

B-LIFT 20.13 MULTIPURPOSE

DATI TECNICI

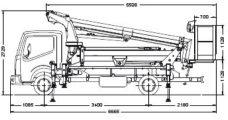
- Braccio telescopico a 2 + 2 elementi con rotazione intermedia (brevettato CTE)
- Rotazione torretta di 540° non continua su cuscinetto a ralla
- ◆Comandi elettroidraulici proporzionali a manovre simultanee (joystick ergonomici)
- · Avviamento ed arresto motore veicolo dal cestello
- Pianale antiscivolo in alluminio con installate retrotorretta spondine portattrezzi
- ◆Cestello in tubolare di alluminio
- Rotazione del cestello idraulica 90° destra + 90° sinistra
- Livellamento cestello a parallelogramma idraulico
- Sistema di limitazione dell'area di lavoro automatico in funzione della condizione di stabilizzazione.
- N° 1 faro lampeggiante
- N° 4 stabilizzatori estensibili a piazzamento oleodinamico con sensori di contatto terreno
- · Impianto oleodinamico alimentato da pompa ad ingranaggi installata sulla presa di forza del veicolo
- Presa elettrica 230V AC CE in cestello
- Cicalino innesto presa di forza
- Contaore in cabina
- Verniciatura standard colore blu (RAL 5017) oppure bianco (RAL 9010)
- ◆Certificazione CE
- ◆Collaudo MCTC come veicolo ad uso speciale
- Postazione di comando fissa a terra con display

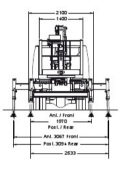
PRESTAZIONI

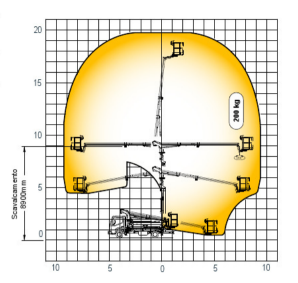
Altezza di lavoro	19.8 m
Altezza piano di calpestio	17.8 m
Sbraccio	9.3 m
Portata	200 kg
Dim. cestello	1400x700x1100 mm
PTT minimo	3.5 t











AREA DI LAVORO

PUNTI DI FORZA





ar.nol. srl

Sede: Via Marx, 2/A - Bibbiena (Ar) Tel. +39 0575 593457 - Fax +39 0575 539927

email: info@arnol.it - website: www.arnol.it

