



Caricatore CT/1290



Caratteristica:

Si ottiene la massima alzata e profondità senza effettuare lo spostamento del primo martinetto.

Caractéristique:

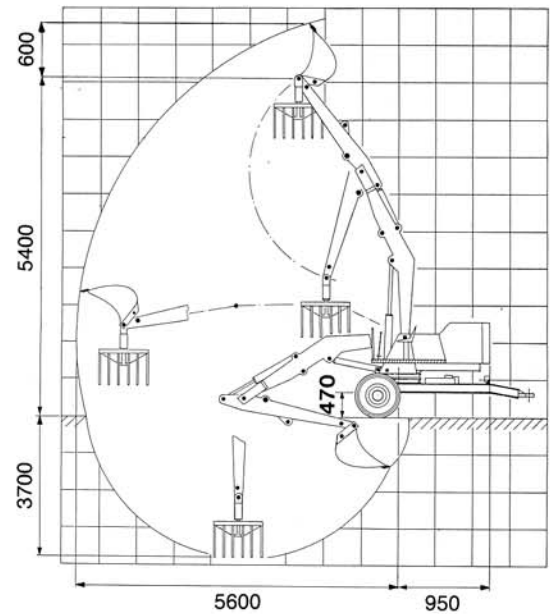
On obtient la plus grande hauteur et profondeur sans effectuer le déplacement du premier vérin.

Feature:

The maximum elevation and depth are obtained without having to move the first hydraulic jack.

Merkmale:

Ohne den erste Hubzylinder versetzen zu müssen, kann man die höchste Hubleistung erreichen.

**DATI TECNICI**

| | |
|---------------------------------|------------|
| RAGGIO DI LAVORO con benna | mm 5600 |
| con forca | mm 5400 |
| Altezza di lavoro al gancio | mm 5400 |
| PROFONDITÀ DI LAVORO | |
| Con benna | mm 3100 |
| Con forca | mm 3700 |
| Peso sollevabile a braccio teso | kg 900 |
| Peso sollevabile a metà braccio | kg 1200 |
| Peso in ordine di marcia | kg 2400 |
| Ruote | 10.0/75-15 |
| Rotazione continua | 360° |
| Impianto idraulico | lt. 65 |
| Ralla | Ø 700 |

DONNEES TECHNIQUES

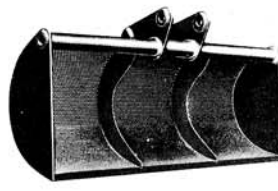
| | |
|-------------------------------|------------|
| RAYON DE TRAVAIL avec benne | mm 5600 |
| avec fourche | mm 5400 |
| Hauteur de travail au crochet | mm 5400 |
| PROFONDEUR DE TRAVAIL | |
| Avec benne | mm 3100 |
| Avec fourche | mm 3700 |
| Poids hissable à bras tendu | kg 900 |
| Poids hissable à demi bras | kg 1200 |
| Poids en ordre de marche | kg 2400 |
| Pneus | 10.0/75-15 |
| Rotation continue | 360° |
| Installation hydraulique | lt. 65 |
| Couronne | Ø 700 |

TECHNICAL DATA

| | |
|----------------------------------|------------|
| WORKING RADIUS with bucket | mm 5600 |
| with fork | mm 5400 |
| Hook working height | mm 5400 |
| WORKING DEPTH | |
| With bucket | mm 3100 |
| With fork | mm 3700 |
| Lifting weight with extended arm | kg 900 |
| Lifting power at first arm | kg 1200 |
| Weight in working condition | kg 2400 |
| Tires | 10.0/75-15 |
| Continuous rotation | 360° |
| Hydraulic system | lt. 65 |
| Bearing disc | Ø 700 |

TECNISCHEN DATEN

| | |
|---|------------|
| ARBEITSBREICH mit gabel | mm 5600 |
| mit greifer | mm 5400 |
| Arbeitshöhe beim Haken gemessen | mm 5400 |
| ARBEITSTIEFE | |
| Mit gabel | mm 3100 |
| Mit greifer | mm 3700 |
| Hebbares Gewicht | kg 900 |
| Tragfähigkeit bei Ausgestreckten Auslager | kg 1200 |
| Einsatzbereitsgewicht | kg 2400 |
| Bereifung | 10.0/75-15 |
| Unterbrochene Drehung | 360° |
| Hydraulische Anlage | lt. 65 |
| Drehscheibe | Ø 700 |



Girevole idraulico
Forca per bietole
Benna per scavi
Benna per ghiaia e terra
Fodere per forca
Benna pulizia fossi
Forca tronchi
Forca letame

Hydraulic swing unit
Fork for beets
Digging bucket
Bucket for sand and gravel
Sheetings for manure fork
Bucket for cleaning ditches
Fork for logs
Manure fork

Tête tournante hydraulique
Benne à betteraves
Godet de drainage
Benne preneuse
Coquilles sur fourche
Godet de curage
Fourche à bois
Fourche à fumier

Drehbare Einrichtung
Rübengreifer
Drainagelöffel
Erdgreifer
Dunggreifer mit Innenbleche
Grabenlöffel
Holzzange
Dunggreifer

- Caratteristiche, dimensioni e pesi sono puramente indicativi. La Ditta T.F. si riserva il diritto di modificarli senza preavviso.
- Technical data are not binding.
- Les données techniques et les poids sont sans aucun engagement.
- Technische Angaben und Gewichten sind unverbindlich.

TOMENZOLI F.LLI

46040 MONZAMBANO (Mantova) ITALY - VIA MOSCATELLO, 32
Tel. +39/0376/88992 - Fax +39/0376/88858
<http://www.tomenzoli.it> - E-mail: business@tomenzoli.it - support@tomenzoli.it