

177-2



La gru F.Ili Ferrari mod. 177, per le sue doti di peso ridotto e prestazioni elevate, rappresenta il collegamento naturale fra le tecnologie produttive e progettazione.

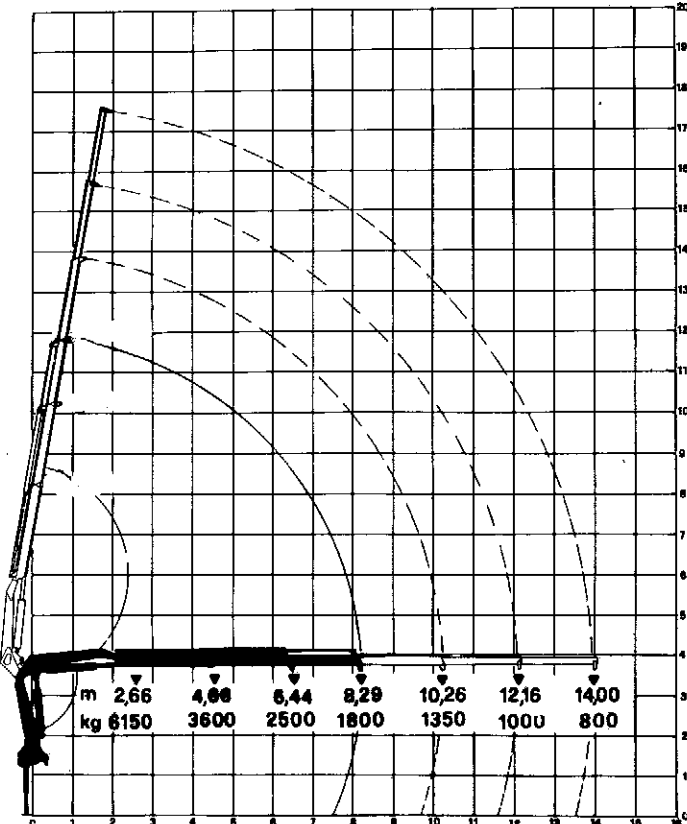
Disponibile in 4 versioni:

- 177.2C 2 sfil idraulici "versione corta"
- 177.2 2 sfil idraulici
- 177.3 3 sfil idraulici
- 177.3A 3 sfil idraulici + prolunga articolata

Raggiunge una estensione massima di mt. 17,56 nella versione 177.3A

Queste elevate caratteristiche sono state raggiunte grazie alle seguenti scelte di base:

- Gruppo rotazione realizzato in acciaio
- Rotazione su anelli in materiale plastico a basso coefficiente di attrito
- Pistoni rotazione svincolati dalla cremailliera
- Aste sfilabili affiancate per gli sfil idraulici
- Colonna e braccio primario completamente scatolati
- Pacco bracci a sezione esagonale
- Distributore di serie a 7 elementi e comandi bilaterali
- Possibilità di installare la prolunga articolata nella versione a due sfil idraulici.



Der Kran F.Ili Ferrari Mod. 177 steht aufgrund seines geringen Gewichts und seiner hohen Leistung eine natürliche Verbindung zwischen Forschung und Produktionstechnologie dar.

Erhältlich in 4 Ausführungen:

- 177.2C 2 hydraulische Teleskopausleger "Kurze Ausfuehrung"
- 177.2 2 hydraulische Teleskopausleger
- 177.3 3 hydraulische Teleskopausleger
- 177.3A 3 hydraulische Teleskopausleger + Gelenkverlängerung Ausfuehrung 177.3A: 17,56m

Diese hervorragenden Eigenschaften werden auf folgende Merkmale abgebauend erreicht:

- Schwenkkomplex aus Stahl
- Schwenkung auf Ringen aus Kunststoffmaterial mit geringem Reibungskoeffizienten
- Schwenkkolben unabhängig von Zahnstange
- Seitliche ausziehbare Stangen für die Teleskopausleger
- Auslegerpaket mit sechseckiger Durchschnitt
- Verteiler serienmäßig mit 7 Elementen und zweiseitiger Bedienung
- Möglichkeit, die Ausfuehrung in zwei hydraulischen Teleskopausleger mit Gelenkverlängerung auszustatten.



La grue Mod. 177 F.Ili Ferrari pour ses qualités de poids réduit et ses performances élevées représente la liaison naturelle entre les technologies de production et le projet.

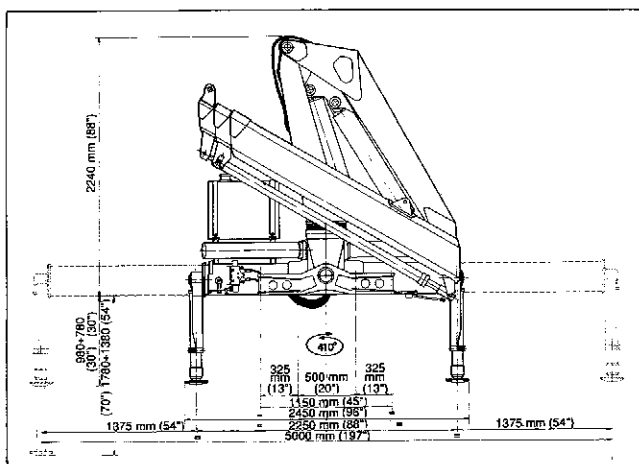
Disponible en 4 versions:

- 177.2C 2 extensions hydrauliques "version courte"
- 177.2 2 extensions hydrauliques
- 177.3 3 extensions hydrauliques
- 177.3A 3 extensions hydrauliques + rallonge articulée

La version 177.3A peut atteindre une extension maximum de m. 17,56.

Toutes ces caractéristiques performantes ont été atteintes grâce aux choix de base suivantes:

- Groupe de rotation en acier
- Rotation sur anneaux en plastique à bas coefficient de friction
- Pistons de rotation dégagés de la crémaillière
- Barres coulantes flanquées pour les extensions hydrauliques
- Colonne et flèche primaire complètement compactes
- Système des flèches à section hexagonale
- Distributeur de série à 7 éléments et commandes bilatérales
- Possibilité d'installer la rallonge articulée sur la version à deux extensions hydrauliques.



- Profondità 850 mm. (33,5")
- Carre 850 mm. (33,5")
- Dicke 850 mm. (33,5")
- Width 850 mm. (33,5")



The F.Ili Ferrari Mod. 177, thanks to features of reduced weight and superior performance, represents a natural connection between production technology and planning.

Available in 4 versions:

- 177.2C 2 hydraulic extensions "short version"
- 177.2 2 hydraulic extensions
- 177.3 3 hydraulic extensions
- 177.3A 3 hydraulic extensions + articulated extension

The 177.3A version has a maximum extension length of 17,56 m.

These superior features have been achieved thanks to the following choices:

- Steel rotation unit
- Rotation on rings in plastic material with a low coefficient of friction
- Rotation pistons freed from the rack
- Flanked extensible rods for hydraulic extension
- Completely encased primary column and jib
- Hexagonal type jib unit
- 7 element series valve bank with bilateral controls
- Possibility to install the articulated extension in the version with 2 hydraulic extensions.