



GF-8 Xten

Features

Plattform: 1 Person bis 7,3 m
2 Person bis 5,7 m

Remote: 10,5 m mit 50 kg
8,7 m mit 80 kg

Variabel: Kranverlängerungen in den Längen 40, 100, 127, 150 und 160 cm erhältlich

Wippen-Endstück: alle Kranverlängerungen sind beliebig miteinander kombinierbar

Einfaches Abspannungssystem

Schneller Auf-/ Ab- und Umbau

Leichte Elemente und trotzdem sehr stabil

Kranbasis als Western- oder Schienendolly einsetzbar

Für eine lange Lebensdauer:

Oberflächen aller Kranteile speziell gehärtet (Hart-Coat®)

TÜV getestet, zertifiziert durch Baumsterprüfung



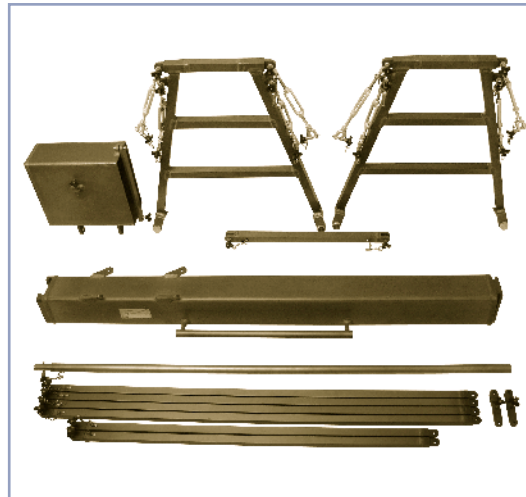
GF-8 Xten

Den erfolgreichen GF-8 Kran können Sie auf Wunsch bis zu einer Remotehöhe von 10,5 m (50 kg Last) und einer Plattformhöhe von 7,3 m (1 Person) zum GF-8 Xten ausbauen.

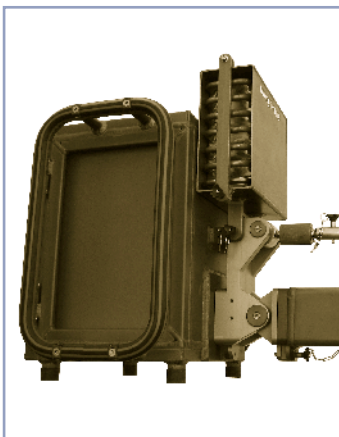
Bei der Erweiterung des Krans wurde aus Gründen der Sicherheit und des Handlings ein besonderes Augenmerk auf die Optimierung der Kranmaße und die Minimierung des Gegengewichts gelegt: So benötigt der GF-8 Xten in der maximalen Ausbaustufe nicht mehr als 602 kg an Gegengewicht.

Für die von GFM gewohnte Stabilität sorgen beim GF-8 Xten die geringfügig größeren, aber dennoch kompakten Abspannungsbügel und eine doppelte Abspannung des Auslegers. Da die Xten Abspannung auf dem bisherigen Abspannsystem aufbaut, kann jeder bereits bestehende GF-8 Kran einfach und kostengünstig erweitert werden. Für den GF-8 Xten benötigen Sie nur zusätzliche Abspannstangen, die größeren Abspannungsbügel, weitere Kranausleger sowie den Zusatzgewichtskorb.

Die Baumusterprüfung durch den TÜV-Süd Deutschland sowie dessen kontinuierliche Überwachung der Fertigungsqualität bestätigen den hohen Qualitäts- und Sicherheitsstandard vom GF-8 Xten.



Ausbausatz auf GF-8 Xten



Zusatzgewichtskorb



Doppelte Abspannung

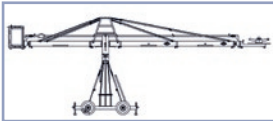


Erhöhte Kransäule mit teleskopierbaren Stützen

GF-8 Xten System

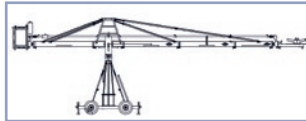


Grip Factory Munich GmbH
Fürholzener Straße 1
85386 Eching/München
Germany
Tel.: +49 (0)89 / 31 90 12 90
Fax: +49 (0)89 / 31 90 12 99
E-Mail: info@g-f-m.net
Internet: www.g-f-m.net



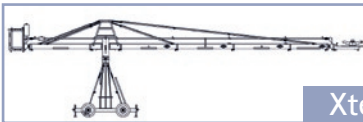
Xten Version 1

Benötigte Kranverlängerungen	2x 150 cm
Gesamthub	564 cm
Maximale Plattformhöhe (Euro-Adapter)	483 cm
Maximale Tragfähigkeit	250 kg
Gegengewicht bei max. Tragfähigkeit	456 kg
Gegengewicht zum Austarieren ohne Belastung	28 kg
Transportgewicht Kran (ohne Gegengewichte)	283 kg
Länge Ausleger (Drehpunkt bis Euro-Adapter)	401 cm



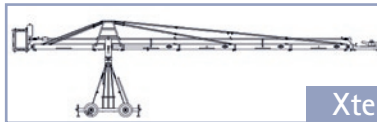
Xten Version 2

Benötigte Kranverlängerungen	2x 150 cm
Gesamthub	1x 100 cm
Maximale Plattformhöhe (Euro-Adapter)	727 cm
Maximale Tragfähigkeit	564 cm
Gegengewicht bei max. Tragfähigkeit	240 kg
Gegengewicht zum Austarieren ohne Belastung	586 kg
Transportgewicht Kran (ohne Gegengewichte)	64 kg
Transportgewicht Kran (ohne Gegengewichte)	300 kg
Länge Ausleger (Drehpunkt bis Euro-Adapter)	499 cm



Xten Version 3

Benötigte Kranverlängerungen	3x 150 cm
Gesamthub	1x 100 cm
Maximale Plattformhöhe (Euro-Adapter)	971 cm
Maximale Tragfähigkeit	687 cm
Gegengewicht bei max. Tragfähigkeit	170 kg
Gegengewicht zum Austarieren ohne Belastung	600 kg
Transportgewicht Kran (ohne Gegengewichte)	130 kg
Länge Ausleger (Drehpunkt bis Euro-Adapter)	318 kg
Länge Ausleger (Drehpunkt bis Euro-Adapter)	647 cm



Xten Version 4

Benötigte Kranverlängerungen	4x 150 cm
Gesamthub	1054 cm
Maximale Plattformhöhe (Euro-Adapter)	728 cm
Maximale Tragfähigkeit	140 kg
Gegengewicht bei max. Tragfähigkeit	600 kg
Gegengewicht zum Austarieren ohne Belastung	154 kg
Transportgewicht Kran (ohne Gegengewichte)	326 kg
Länge Ausleger (Drehpunkt bis Euro-Adapter)	697 cm



Xten Version 5

Benötigte Kranverlängerungen	5x 150 cm
Gesamthub	1299 cm
Maximale Höhe (Mitchelladapter)	869 cm
Maximale Tragfähigkeit	80 kg
Gegengewicht bei max. Tragfähigkeit	526 kg
Gegengewicht zum Austarieren ohne Belastung	214 kg
Transportgewicht Kran (ohne Gegengewichte)	335 kg
Länge Ausleger (Mitchelladapter)	861 cm



Xten Version 6

Benötigte Kranverlängerungen	5x 150 cm
Gesamthub	1x 100 cm
Maximale Höhe (Mitchelladapter)	1462 cm
Maximale Tragfähigkeit	950 cm
Gegengewicht bei max. Tragfähigkeit	70 kg
Gegengewicht zum Austarieren ohne Belastung	588 kg
Transportgewicht Kran (ohne Gegengewichte)	266 kg
Länge Ausleger (Mitchelladapter)	346 kg
Länge Ausleger (Mitchelladapter)	958 cm



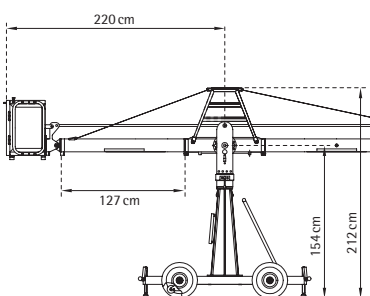
Xten Version 7

Benötigte Kranverlängerungen	5x 150 cm
Gesamthub	1x 100 cm
Maximale Höhe (Mitchelladapter)	1506 cm
Maximale Tragfähigkeit	973 cm
Gegengewicht bei max. Tragfähigkeit	65 kg
Gegengewicht zum Austarieren ohne Belastung	602 kg
Transportgewicht Kran (ohne Gegengewichte)	288 kg
Länge Ausleger (Mitchelladapter)	351 kg
Länge Ausleger (Mitchelladapter)	985 cm

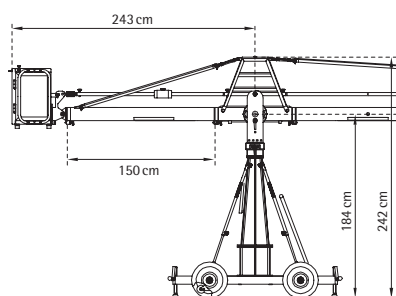


Xten Version 8

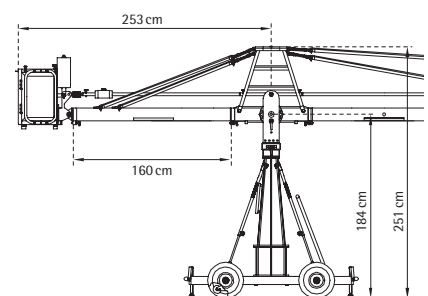
Benötigte Kranverlängerungen	5x 150 cm
Gesamthub	1x 127 cm
Maximale Höhe (Mitchelladapter)	1x 100 cm
Maximale Tragfähigkeit	1660 cm
Gegengewicht bei max. Tragfähigkeit	1054 cm
Gegengewicht zum Austarieren ohne Belastung	50 kg
Transportgewicht Kran (ohne Gegengewichte)	602 kg
Länge Ausleger (Mitchelladapter)	350 kg
Länge Ausleger (Mitchelladapter)	362 kg
Länge Ausleger (Mitchelladapter)	1083 cm



GF-8



GF-8 Version 17+18



GF-8 Xten