

DINO[®] 180 XT



DINO Lift[®]

Get Lifted[™]

XT-SERIE



Stabiler Gelenk-Teleskop Konstruktion für große Reichweite
 – müheloses Überwinden von Hindernissen sowie senkrechte Bewegung des Arbeitskorbes.



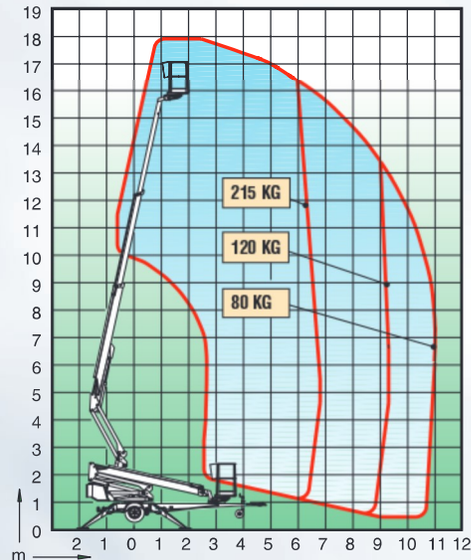
Optional erhältliches Benzin- oder Dieselaggregat
 – für Antriebskraft auch ohne Netzstrom.



Serienmäßig mit Fahrtrieb
 – praktisch und bedienerfreundlich.

DINO[®] 180 XT

Technische Daten



| | |
|------------------------------------|--------------|
| Max. Arbeitshöhe | 18,0 m |
| Max. Plattformhöhe | 16,0 m |
| Max. seitliche Reichweite | 10,9 m |
| Abstützbreite | 3,8 m |
| Korblast | 215 kg |
| Plattformgröße | 0,7 x 1,3 m |
| Drehbereich | endlos |
| Korbschwenkung | 90° |
| Steuerung über Proportionalventile | proportional |
| Transportlänge | 6,57 m |
| Transportbreite | 1,80 m |
| Transporthöhe | 2,29 m |
| Gewicht | 2100 kg |
| Fahrtrieb | standard |
| Steckdosen im Arbeitskorb, 230 V | standard |
| Elektromotor | standard |
| Dieselmotor | optional |
| Benzinmotor | optional |
| Steigfähigkeit des Fahrtriebs | 25 % |

Technische Änderungen vorbehalten.

Die Dinos der XT-Serie sind stabile und vielseitige Anhängerbühnen.

Dank Scherengelenk, Teleskoparm und stufenloser Steuerung lassen sich auch anspruchsvolle Arbeitsstellen mühelos und sicher erreichen, und dies selbst über Hindernisse hinweg und an beengten Einsatzorten.

Das Scherengelenk ermöglicht eine senkrechte Bewegung des Arbeitskorbes von 2,5 Metern.

DINO Lift[®]

Dinlift Oy • Raikkolantie 145
 FI-32210 LOIMAA • FINNLAND

Tel. + 358 2 76 25 900

XT-SERIE