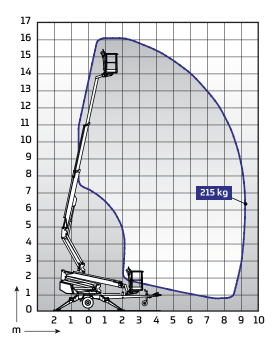
## **TRIBAC Baumaschinen**

16761 Hennigsdorf Philipp-Pforr-Straße 9A /



- Maximale Reichweite bei voller Korblast
- Kompakt, Transportlänge nur 6,15 m
- Gesamtgewicht weniger als 2000 kg inklusive Motor (160XT II)

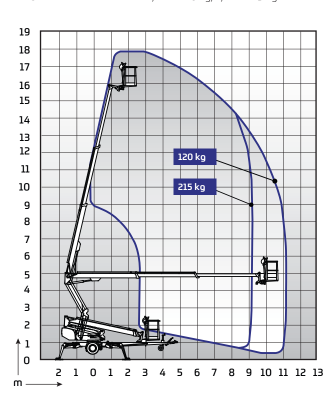
1 160XT/B II



Technische Daten		
Teeningene Baten	160XT II	160XTB II
Max. Arbeitshöhe	16,00 m	16,00 m
Max. Plattformhöhe	14,00 m	14,00 m
Max. seitliche Reichweite	9,10 m	9,10 m
Abstützbreite	3,8 / 4,2 m	3,8 / 4,2 m
Korblast	215 kg	215 kg
Plattformgröße	0,7 x 1,3 m	0,7 x 1,3 m
Drehbereich	endlos	endlos
Korbschwenkung	180°	180°
Steuerung	proport.	proport.
Transportlänge	6,15 m	6,15 m
Transportbreite	1,80 m	1,80 m
Transporthöhe	2,30 m	2,31 m
Gewicht	1990 kg	2195 kg
Fahrantrieb	standard	standard
Steckdosen im Arbeitskorb x 2	standard	standard
Elektromotor 110/230VAC	standard	-
Benzinmotor	optional	-
Dieselmotor	optional	-
Batterien 235 Ah	-	standard
DC Motor	-	standard
Steigfähigkeit des Fahrantriebs	25 %	25 %

## 1 180XT/B II

- Spiderstützen; hoher Niveau-Ausgleich
- Große seitliche Reichweite 11,2 m / 120 kg, 9,1 m / 215 kg



Machaireka Datan	l	
Technische Daten	180XT II	180XTB II
Max. Arbeitshöhe	18,00 m	18,00 m
Max. Plattformhöhe	16,00 m	16,00 m
Max. seitliche Reichweite	11,20 m	11,20 m
Abstützbreite	3,9 / 4,3 m	3,9 / 4,3 m
Korblast	215 kg	215 kg
Plattformgröße	0,7 x 1,3 m	0,7 x 1,3 m
Drehbereich	endlos	endlos
Korbschwenkung	180°	180°
Steuerung	proport.	proport.
Transportlänge	6,66 m	6,66 m
Transportbreite	1,95 m	1,95 m
Transporthöhe	2,30 m	2,30 m
Gewicht	2315 kg	2380 kg
Fahrantrieb	standard	standard
Steckdosen im Arbeitskorb x 2	standard	standard
Elektromotor 110/230VAC	standard	-
Benzinmotor	optional	-
Dieselmotor	optional	-
Batterien 235 Ah	-	standard
DC Motor	-	standard
Steigfähigkeit des Fahrantriebs	25 %	25 %