

Schon getestet?

DINO 220XSE

Einfach effektiver.



DINOLift

UP TO THE JOB

100% up to the job

- 22 m innovativer Mehrzweck-Boomlift
- XXXL Korb mit beeindruckender 350 kg Korblast
- Materialhandlingfähigkeit - 500 kg Tragfähigkeit mit Palettenkabeln oder Lasthaken

Standardausstattung bei DINO 220XSE

- 350 kg Korblast, XXXL Korb 1,3 x 2,4 m **(1)**
- Zusätzliche Materialhandlingfähigkeit - Tragfähigkeit bis zu 500 kg **(2-3)**
- Volle Reichweite in alle Richtungen bei voller Korblast
- Korb auf Palettenkabeln mit sicherem und schließbarem Schnellverschluss montiert **(4)**
- Fester Vierradantrieb, 40 % Steigfähigkeit, Pendelachse
- Betriebsfähig und sicher befahrbar bei bis zu 5° Steigung
- Endloser Drehbereich und Richtungserkennung der Fahr- und Lenkfunktion
- DINO SafeGuard sekundäres Schutzsystem



Optionen für DINO 220XSE

- Hydraulische Stützen mit automatischer Nivellierung - Bedienung bei bis zu 12° Steigung und schnelle Einrichtung **(5)**
- Funkfernsteuerung für perfekte Sicht rundum **(2)**
- Mehrere Korb- und Materialhandlingalternativen
- Lasthaken, Kapazität 500 kg **(3)**
- DINO SkyRack, Platten- und Rohrgestell
- Materialkorb 1,3 x 1,7 m
- Graue Reifen
- LED Fahrzeugbeleuchtung und LED Arbeitslichter im Korb



Technische Daten

	220XSE
Max. Arbeitshöhe	21,95 m
Max. seitliche Reichweite	13,40 m
Korblast	350 kg/500 kg
Plattformgröße	1,3 x 2,4 m
Drehbereich	endlos
Korbschwenkung	180°
Korbarm	1,6 m/150°
Transportlänge *	8,15 m
Transportbreite	2,40 m
Korb entfernt	2,33 m
Transporthöhe	2,56 m
Up and over	8,45 m
Gewicht *	11900 kg
Dieselmotor	Deutz 36,3 kW
Max. Nivellierung	5° (12°)
Steigfähigkeit (4WD)	40 %
Geschwindigkeit	6,0/1,0 km/h
Bodenfreiheit	0,43 m
Radstand	2,67 m
Aussenwenderadius 2WS	5,50 m
Überhang (zur Seite)	0,60 m
Reifen (Schaumfüllung)	355/55D625
Hydraulische Stützen	optional
Funkfernsteuerung	optional
Ausleger	Gelenk- und Teleskopausleger, Korbarm
Zusätzliche Informationen	100% Zuschaltbare Differentialsperre

*) mit Standardausstattung, Korb auf Palettenkabeln montiert

Arbeitsdiagramm

