



**TOPTEC**  
**SPEZIALMASCHINEN GMBH**

TOPTEC SPEZIALMASCHINEN GMBH · Breithornstr. 10 · D-81825 München

## TOPTEC 4500

### Technische Daten/Technical data

Dieselmotor oder Elektromotor  
Leistung: 35 bis 65 kW  
(Ausführung nach Kundenwunsch)

Dieselengine or electric motor  
Output: 35 to 65 kW  
(depending on customer's wishes)

Steuersystem 24 V=  
Volldigital, Synthesizer-Funksystem  
rem.contr.  
Bei E-Motor FI + Phasenerkennung  
Notsteuerung direkt an den Ventilen

Control voltage 24V=  
Digital synthesizer radio  
with el.-motor FI + phase detection  
Emergency operation at the valves

Axialkolbenpumpe 0–250 bar (25Mpa)  
Ölfördervolumen 0-120 l/min.  
Ölinhalt: ca. 90 Liter

Axial-piston-pump 0-250 bar  
Oilflow 0-120 l/min.  
Oilvolume: ca. 90 liters

Hydr. stufenlos verstellbare Spurweite  
Stahlketten mit Gummiauflagen  
Kettenbreite 400 mm  
4 Stk. 90° verstellbare Stützfüsse

Hydraulic. adjustable track width  
Steeltracks with rubber pads  
Track width 400 mm  
4 adjustable (90°) outriggers

Extrem steife und robuste Konstruktion  
Werkzeug-Schnellwechsler  
Verstärkte Ölkühlung im Nebenstrom  
Öl-Überhitzungsalarm  
Hupe + Licht

Extremely stiff + sturdy construction  
Quick-tool changing system  
Reinforced oilcooling+second flow  
Oil-overheating-alarm  
Horn + headlights

Abmessungen:  
Höhe ca. 1.850 mm  
Breite min. 1.480 mm + 1.950 mm  
Gewicht ca. 6,25 to.  
Werkzeuggewicht: Bis 900 kg (!)

Measurements:  
Height ca. 1.850 mm  
Width min. 1.480 mm + 1.950 mm  
Weight ca. 6,25 to.  
Weight of tool: Up to 900 kg (!)

TOPTEC SPEZIALMASCHINEN GMBH · Breithornstr. 10 · D-81825 München

Tel.: 089 - 42 72 055-0 · Fax: 089 - 42 39 95

Bankverbindung: Bayerische Vereinsbank München 508 44 790 (BLZ 700 202 70)

Geschäftsführer: Olaf Dörfler · HRB 121079 München