

## **APE 50 Kasten**

Motor: Einzylinder-Zweitaktmotor  
Art: Benzin  
Hubraum: 50 ccm  
Leistung: 1,8 kW bei 5750 min<sup>-1</sup>  
Max. Geschw.: Gemäß den gesetzlichen Vorschriften  
Tank: 10 Liter  
Max. Steigung: 16%  
Wendekreis: 4,80 m  
Nutzlast: 170 kg  
Leergewicht: 247 kg  
Zul. Gesamtgewicht:  
Reifen: 100/90-1056J  
Länge: 2560 mm  
Breite: 1250 mm  
Höhe: 1560 mm  
Radstand: 1590 mm  
Länge d. Ladefl.: 1260 mm  
Nutzfläche: 1240 x 1110 x 880 mm (LxBxH)

## **APE 50 Pritsche**

Motor: Einzylinder-Zweitaktmotor  
Art: Benzin  
Hubraum: 50 ccm  
Leistung: 1,8 kW bei 5750 min<sup>-1</sup>  
Max. Geschw.: Gemäß den gesetzlichen Vorschriften  
Tank: 10 Liter  
Max. Steigung: 16%  
Wendekreis: 4,80 m  
Nutzlast: 200 kg  
Leergewicht: 217 kg  
Zul. Gesamtgewicht:  
Reifen: 100/90-1056J  
Länge: 2520 mm  
Breite: 1250 mm  
Höhe: 1530 mm  
Radstand: 1590 mm  
Länge d. Ladefl.: 1270 mm  
Nutzfläche: 1330 x 1100 x 220 mm (LxBxH)

## **APE 50 Cross Country**

Motor: Einzylinder-Zweitaktmotor

Art: Benzin  
Hubraum: 50 ccm  
Leistung: 1,8 kW bei 5750 min-1  
Max. Geschw.: Gemäß den gesetzlichen Vorschriften  
Tank: 10 Liter  
Max. Steigung: 16%  
Wendekreis: 4,80 m  
Nutzlast: 200 kg  
Leergewicht: 217 kg  
Zul. Gesamtgewicht:  
Reifen: 100/90-1056J  
Länge: 2520 mm  
Breite: 1250 mm  
Höhe: 1530 mm  
Radstand: 1590 mm  
Länge d. Ladefl.: 1270 mm  
Nutzfläche: 1330 x 1100 x 220 mm (LxBxH)

### **APE TM 703 V Pritsche Benzin**

Motor: Einzylinder-Zweitaktmotor  
Art: Benzin  
Hubraum: 218 ccm  
Leistung: 7 kW bei 4500 min-1  
Max. Geschw.: 65 km/h  
Tank: 15 Liter  
Max. Steigung: 22%  
Wendekreis: 6,60 m  
Nutzlast: 805 kg  
Leergewicht: 390 kg  
Zul. Gesamtgewicht: 1270 kg  
Reifen: 125R12C81J/87E  
Länge: 3335 mm  
Breite: 1480 mm  
Höhe: 1630 mm  
Radstand: 2170 mm  
Länge d. Ladefl.: 1965 mm  
Nutzfläche: 1930 x 1430 x 280 mm (LxBxH)

### **APE TM 703 V Kasten Benzin**

Motor: Einzylinder-Zweitaktmotor  
Art: Benzin  
Hubraum: 218 ccm  
Leistung: 7 kW bei 4500 min-1

Max. Geschw.: 65 km/h  
Tank: 15 Liter  
Max. Steigung: 22%  
Wendekreis: 6,60 m  
Nutzlast: 765 kg  
Leergewicht: 390 kg  
Zul. Gesamtgewicht: 1270 kg  
Reifen: 125R12C81J/87E  
Länge: 3210 mm  
Breite: 1480 mm  
Höhe: 1780 mm  
Radstand: 2170 mm  
Länge d. Ladefl.: 1770 mm  
Nutzfläche: 1720 x 1350 x 960 mm (LxBxH)

### **APE TM 703 V Kipper Benzin**

Motor: Viertakter mit indirekter Einspritzung  
Art: Diesel  
Hubraum: 422 ccm  
Leistung: 9 kW bei 4300 min-1  
Max. Geschw.: 65 km/h  
Tank: 15 Liter  
Max. Steigung: 23%  
Wendekreis: 6,60 m  
Nutzlast: 715 kg  
Leergewicht:  
Zul. Gesamtgewicht:  
Reifen: 125R12C81J/87E  
Länge: 3335 mm  
Breite: 1510 mm  
Höhe: 1630 mm  
Radstand: 2170 mm  
Länge d. Ladefl.: 1925 mm

### **APE TM 703 V Pritsche Diesel**

Motor: Viertakter mit indirekter Einspritzung  
Art: Diesel  
Hubraum: 422 ccm  
Leistung: 9 kW bei 4300 min-1  
Max. Geschw.: 65 km/h  
Tank: 15 Liter  
Max. Steigung: 23%  
Wendekreis: 6,60 m

Nutzlast: 755 kg  
Leergewicht:  
Zul. Gesamtgewicht:  
Reifen: 125R12C81J/87E  
Länge: 3335 mm  
Breite: 1480 mm  
Höhe: 1630 mm  
Radstand: 2170 mm  
Länge d. Ladevl.: 1965 mm

### **APE TM 703 V Kipper Diesel**

Motor: Viertakter mit indirekter Einspritzung  
Art: Diesel  
Hubraum: 422 ccm  
Leistung: 9 kW bei 4300 min-1  
Max. Geschw.: 65 km/h  
Tank: 15 Liter  
Max. Steigung: 23%  
Wendekreis: 6,60 m  
Nutzlast: 715 kg  
Leergewicht:  
Zul. Gesamtgewicht:  
Reifen: 125R12C81J/87E  
Länge: 3335 mm  
Breite: 1510 mm  
Höhe: 1630 mm  
Radstand: 2170 mm  
Länge d. Ladevl.: 1925 mm

### **APE TM Classic**

Motor: Diesel-Viertaktmotor  
Hubraum: 422 ccm  
Leistung: 8,4 kW bei 4500 min-1  
Schaltung: 4-Gang Schaltung  
Antrieb: Vorderrad  
Kühlung: wassergekühlt  
Max. Geschw.: 56 km/h  
Tank: 15 Liter  
Nutzlast: 800 kg  
Batterie: 12 V, 32 Ah