

## **DIECI APOLLO 25.6**

#### **SOLLEVATORI TELESCOPICI FISSI**

### **DATI TECNICI**

Altezza max lavoro 5,78 m

Portata massima 2000 kg

Sfilo max orizzontale 3,25 m

Angolo di brandeggio forche 129°

Pendenza max superabile 40%

Velocità max 23 km/h

(ruote con Ø max ammesso)

Peso 4800 kg

### **ACCESSORI**

- > forche
- > gancio
- > benna



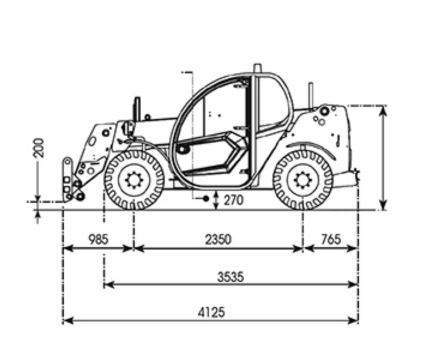


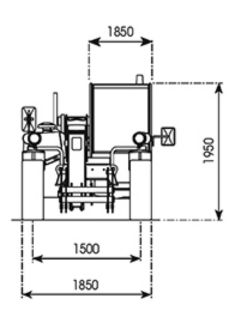


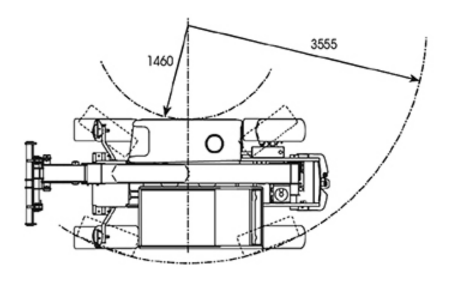
# **DIECI APOLLO 25.6**

### **SOLLEVATORI TELESCOPICI FISSI**

## **DIMENSIONI** (mm)











# **DIECI APOLLO 25.6**

### **SOLLEVATORI TELESCOPICI FISSI**

## **DIAGRAMMA DI LAVORO**

