

## Toelichting mobiele werktuigen

### New Holland TS 115A



Bouwjaar: 2007

Vermogen: 85 kW / 116 pK

Gemiddeld brandstofverbruik: 19 liter per uur

Gemiddeld gebruik: 180 uren per jaar  
*Uren stationair, ca. 5%: 9 uren per jaar*

Cilinderinhoud: 6,4 liter

## John Deere 6120M



Bouwjaar: 2019

Vermogen: 88 kW / 120 pK

Gemiddeld brandstofverbruik: 18 liter per uur

Gemiddeld gebruik: 380 uren per jaar  
*Uren stationair, ca. 5%: 19 uren per jaar*

Cilinderinhoud: 4,5 liter

### Mobiele werktuigen referentiesituatie

Bouwjaar: Pre-STAGE

Vermogen: 66 kW / 90 pK

Gemiddeld brandstofverbruik: 8 liter per uur

Gemiddeld gebruik: 800 uren per jaar  
*Uren stationair, ca. 5%: 40 uren per jaar*

Cilinderinhoud: 3 liter