

# CR10 Werktuigdrager



De Herder CR10 is een krachtige en radiografisch bestuurbare werktuigdrager. Dit multifunctionele voertuig is ontworpen voor professionals in de groene sector. De CR10 kan aan de voorzijde uitgerust worden met verschillende werktuigen zoals een klepelmaaier of stobbenfrees. Dankzij het compacte ontwerp en het lage zwaartepunt is deze machine ideaal voor werkzaamheden in moeilijk bereikbare plaatsen en steile hellingen tot wel 55 graden. De CR10 wordt standaard aangedreven door een 55 pk watergekoelde 3-cilinder dieselmotor. Optioneel kan er gekozen worden voor een 74 pk sterke 4-cilinder.

**Veelzijdige werktuigdrager**  
**Compact ontwerp**

**Max. klimhoek tot 55°**  
**Zero-turn-stuursysteem**



**U bereikt het meest met Herder**

## Optimaal presteren

De CR10 is een veelzijdige werktuigdrager van Herder, die ingezet kan worden voor de meest uiteenlopende doeleinden en onder alle omstandigheden. Of het nu gaat om het maaien van bermen en sloten tot het frezen van stobben. De CR10 is op afstand bestuurbaar en daardoor kunt u een positie kiezen met het beste uitzicht op het werk en vanuit een veilige omgeving. Dankzij de krachtige motor, verstelbare rubberen rupsen met extra grip en een compact ontwerp is de CR10 een uiterst betrouwbare machine.

## Basisuitvoering

- PowerView display met motor controller functies
- LED verlichting achter
- Hydraulisch uitschuifbaar trackonderstel (30 mm) met niveauregeling
- 4-delig PVG met afzakbeveiliging
- Snelwissel hydrauliekkoppelingen

### SPECIFICATIES CR10

	3-cilinder	4-cilinder
<b>Afmetingen (LxBxH zonder werktuig)</b>	2,16 x 1,38 x 1,18 m	2,16 x 1,38 x 1,18 m
<b>Breedte met uitgeschoven rijwerk</b>	1,68 m	1,68 m
<b>Bodemvrijheid</b>	0,20 m	0,20 m
<b>Massa (zonder werktuig)</b>	1.200 kg	1.200 kg
<b>Bodemdruk (zonder werktuig)</b>	192 gr/cm <sup>2</sup>	192 gr/cm <sup>2</sup>
<b>Max. massa los werktuig</b>	500 kg	500 kg
<b>Motor</b>	Hatz 3-cilinder 40 KW/ 55PK	Hatz 4-cilinder 55 kW/ 75PK
<b>Emissieklasse</b>	TIER 4 Final / Stage 4	TIER 4 Final / Stage 4
<b>Draaicirkel</b>	0 m / Zero-turn-stuursysteem	0 m/ Zero-turn-stuursysteem
<b>Rijsnelheid</b>	Max. 14.5 km/u	Max. 14.5 km/u
<b>Beklimbare helling</b>	55°	55°
<b>Type koeling</b>	Waterkoeling	Waterkoeling
<b>Brandstoftank</b>	40 l	40 l
<b>Hydrauliektank</b>	22 l	22 l
<b>Elektrische installatie</b>	12 V (85 Ah)	12 V (85 Ah)
<b>Type besturing</b>	Radiografisch	Radiografisch
<b>Werktuig aandrijving</b>	Hydraulisch, gesloten circuit	Hydraulisch, gesloten circuit
<b>Werktuig opname</b>	Snelwissel DPC montageplaat	Snelwissel DPC montageplaat



U bereikt het meest met Herder

