



8085

Hjullastare

BEKVÄM OCH EFFEKTIV ANVÄNDNING

8085 hjullastaren i 8-premiumserien från Kramer sätter en ny ribba i fråga om effektivitet, effekt och komfort. Den effektiva körmotorn och de fyra körlägena (Power, Eco, Road, CSD) möjliggör individuell körinställning i alla arbetssituationer. Därmed kan användningen utföras på bästa möjliga vis, kostnadseffektivt och smidigt. Det odelade chassit ger hög stabilitet och enorm smidighet även på denna maskin.

Smart Attach: Den som standard monterade helt hydrauliska snabbväxlingsplattan möjliggör koppling av hydrauliska redskap bekvämt från hytten, utan att man behöver kliva ut

ecospeed-växellåda: ecospeed-växellådan, som är tillval, möjliggör steglös acceleration från 0 km/h till 40 km/h

Automatisk laststabilisator: Dämpningen av vibrationer i lyftsystemet ger hög körkomfort.

Bekväm hytt: Med ingång på båda sidor, samt väl tilltagna rutor för bästa 360°-vy

Bränslesnål: Genom rätt val bland fyra körlägen (Power, Eco, Road, CSD) kan man spara upp till 10 % bränsle

Tekniska data

■ Motordata, Standard

Motortillverkare	Deutz
Motoreffekt	55,4 kW
Motoreffekt	75 PS
Cylindervolym	2.924 cm ³
Avgaskrav EU steg	V
Avgasefterbehandling	DOC / DPF

■ Vikter

Skopand volym (standardskopa)	0,85 m ³
Nyttolast (max.)	1.530 kg
Arbetsvikt	4.600 - 5.200 kg
Nyttolast (S=1.25)	2.150 kg
Tipplast (standardskopa)	3.650 kg
Tipplast (pallgafflar)	2.680 kg

■ Volymer

Drivmedeltankens volym	85 l
Hydrauloljetankens volym	50 l

■ Drivsystem

Standard hastighet	0-20 km/h
Körhastighet Tillval 1	0-30 km/h
Körhastighet Tillval 2	0-40 km/h
Differentiallås	100% framaxel + bakaxel

■ Hydraulsystem

Flöde, arbetssystemets hydraulsystem (max.)	70 l/min
---	----------

■ Kinematik

Kinematik, typ	P
Snabbväxlingssystem	Kramer HV/WL-C; inklusive Smart Attach

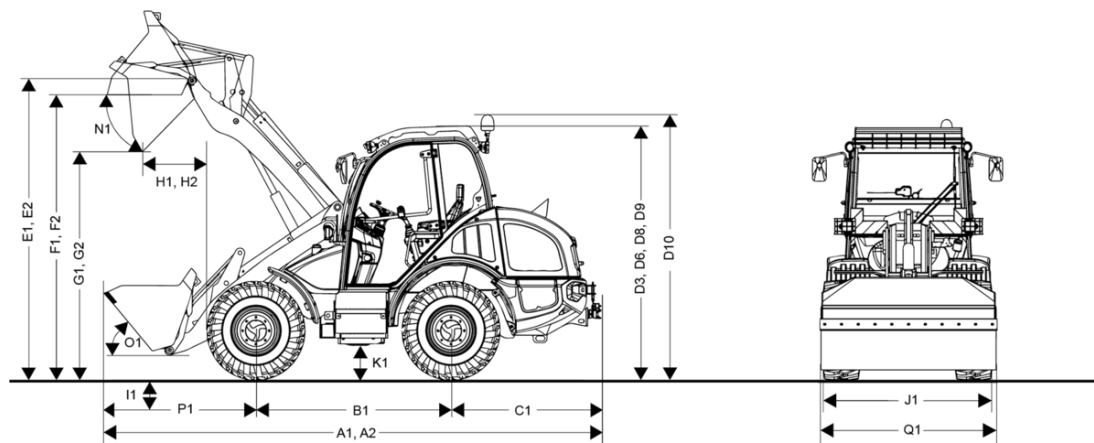
■ Styrning

Styrutslag maximalt	40 Grad
---------------------	---------

■ Karakteristiska bullervärden

Garanterad bullerexponering LwA (förarhytten)	101 dB(A)
Buller, uppmätt, LwA	99,4 dB(A)
Ljudtryck vid förarplats	74 dB(A)

Mått



A1	Total längd med påbyggnadsredskap	5.359 mm
A2	Total längd med standardredskap / förlängt lastsystem	5.665 mm
B1	Hjulbas centrum	2.020 mm
C1	Bakre överhäng	1.490 mm
D3	Höjd med förarhytt	2.490 mm
D6	Höjd med luftkonditioneringsanläggning	2.575 mm
D10	Total höjd med roterande varningsljus	2.765 mm
E1	Maximal höjd skopvridpunkt	3.350 mm
E2	Maxhöjd skopans vridpunkt / förlängt lastsystem	3.500 mm
F1	Lasthöjd	3.200 mm
F2	Lasthöjd / förlängt lastsystem	3.350 mm
G1	Tipphöjd	2.680 mm
G2	Tipphöjdt / förlängt lastsystem	2.810 mm
H1	Tippavstånd	540 mm
H2	Tippavstånd / förlängt lastsystem	730 mm
I1	Grävdjup	45 mm
J1	Total bredd	1.780 mm
K1	Markfrigång	330 mm
L1	Vändradie hjulytterkant	2.840 mm
M1	Styrvinkel	40 °
M2	Pendelvinkel	22 °
N1	Tippningsvinkel vid maximal lyfthöjd	41 °
O1	Tippningsvinkel på marken	50 °
P1	Avstånd från framaxelns mitt till kuggspetsen	1.860 mm
Q1	Skopbredd	1.950 mm
R1	Staplingshöjd	3.130 mm
R2	Staplingshöjd / förlängt lastsystem	3.280 mm