



5045

Hjullastare

GIGANTISK KRAFT, ENKEL ATT TRANSPORTERA

Hjullastaren 5045 imponerar med sin kombination av låg tjänstevikt och hög nyttolast. Med en tjänstevikt på cirka 2 600 kg kan modell 5045 transporteras på en 3,5-tons släpvagn. Detta sparar inte bara tid, utan ökar även nyttjandegraden på maskinen. Att flytta vanliga pallar med gatsten eller stenpaket samt lasta och lossa lastbilar är enkelt med en 5045. Den höga prestandan i kombination med kompakta dimensioner utökar utbudet av applikationer för användning i trånga utrymmen som: t.ex. underjordiska parkeringar, parkeringshus. Beroende på dina krav finns det två motorvarianter att välja mellan, en 19 kW-motor som standard och en valfri 33 kW-motor, som kan köra i upp till 30 km/h. Med 5045 revolutionerar Kramer 2,8 t-klassen.

Maskintransport: Hjullastaren med standard skopa och staplingsutrustning kan utan vidare transporteras på en 3,5-tons släpvagn.

Hög nyttolast: Säker lastning, lossning och flyttning av vanliga pallar med gatsten eller stenpaket

Hyttvarianter: Två fullvärdiga hjullastarhytter, komforthytt (2,26 m hög) och låg hytt (2,11 m hög) ger utmärkt sikt runtom samt ergonomiskt anordnade reglage för enkel och intuitiv manövrering

Kliv in och kör iväg: Även för oerfarna förare är maskinen lätt att manövrera tack vare den odelade fordonsramen, hög stabilitet, manövrerbarhet och konstant nyttolast samt tre styrlägen (fyrhjulsdraft, diagonalstyrning och framaxelstyrning).

Smart Attach: Växla hydrauliska redskap snabbt och säkert utan att lämna hytten med det helhydrauliska snabbväxlingssystemet Smart Attach

Tekniska data

■ Motordata, Standard

Motortillverkare	Yanmar
Motoreffekt	18,5 kW
Motoreffekt	25,2 PS
Vridmoment maximalt	2.500 U/min
Cylindervolym	1.331 cm ³
Avgaskrav EU steg	V

■ Vikter

Skopand volym (standardskopa)	0,45 m ³
Arbetsvikt	2.675 - 2.750 kg
Nyttolast (S=1.25)	1.310 kg
Tipplast (standardskopa)	2.270 kg
Tipplast (pallgafflar)	1.640 kg
Tipplast (pallgafflar)*	1.865 kg

■ Volym

Drivmedeltankens volym	56 l
------------------------	------

Hydrauloljetankens volym 19 l

■ Drivsystem

Standard hastighet	0-20 km/h
Körhastighet Tillval 1	0-30 km/h

■ Hydraulsystem

Flöde, arbetssystemets hydraulsystem (max.)	39 l/min
---	----------

■ Kinematik

Kinematik, typ	P
Snabbväxlingssystem	hydraulisk

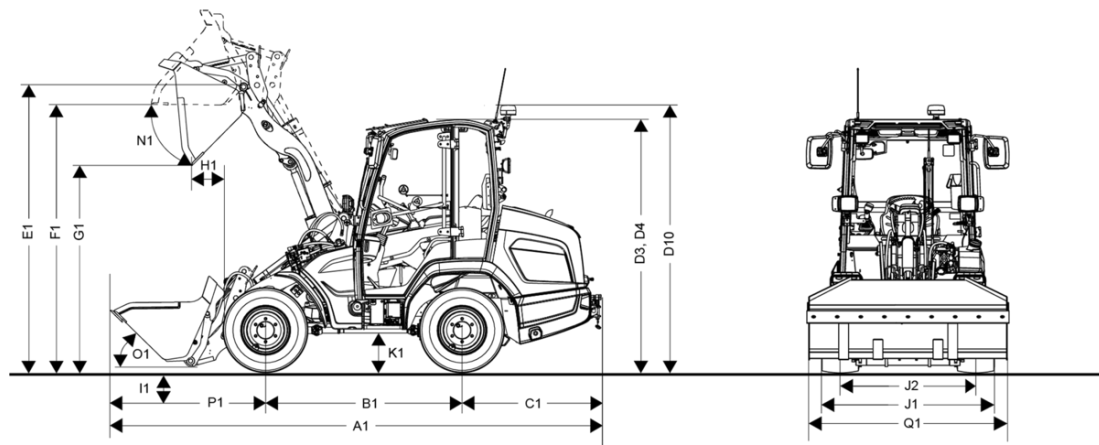
■ Styrning

Styrutslag maximalt	38 Grad
---------------------	---------

■ Karakteristiska bullervärden

Garanterad bullerexponering LwA (förarhytten)	101 dB(A)
Buller, uppmätt, LwA	96,9 dB(A)
Ljudtryck vid förarplats	86 dB(A)

Mått



A1	Total längd med påbyggnadsredskap	4.550 mm
B1	Hjulbas centrum	1.760 mm
C1	Bakre överhäng	1.215 mm
D3	Höjd med förarhytt	2.260 mm
D4	Höjd med låg förarhytt	2.110 mm
D10	Total höjd med roterande varningsljus	2.390 mm
E1	Maximal höjd skopvridpunkt	2.520 mm
F1	Lasthöjd	2.350 mm
G1	Tipphöjd	1.830 mm
I1	Grävdjup	50 mm
J1	Total bredd	1.320 mm
L1	Vändradie hjulytterkant	2.330 mm
M1	Styrvinkel	38 °
N1	Tippningsvinkel vid maximal lyfthöjd	45 °
O1	Tippningsvinkel på marken	45 °
Q1	Skopbredd	1.350 mm
R1	Staplingshöjd	2.420 mm