

**BETRIEBS-  
DATEN****1001  
(Hochkipp)****1501  
(Hochkipp)**

Nutzlast	1000 kg	1500 kg
Eigengewicht	1215 kg	1320 kg
Muldeninhalt gestrichen	415 l	650 l
Muldeninhalt gehäuft	525 l	800 l
Muldeninhalt Wassermaß	275 l	420 l

**MOTOR**

Fabrikat/Typ	YANMAR 3TNV76	YANMAR 3TNV76
Bauart	wassergekühlter 3-Zylinder	wassergekühlter 3-Zylinder

Leistung (Iso 3046/1)	17 kW (23,1 PS)	17 kW (23,1 PS)
-----------------------	-----------------	-----------------

Hubraum	1116 cm <sup>3</sup>	1116 cm <sup>3</sup>
---------	----------------------	----------------------

Betriebsdrehzahl	3000 min <sup>-1</sup>	3000 min <sup>-1</sup>
------------------	------------------------	------------------------

Abgas	ac. 97/68/EG, 3A	ac. 97/68/EG, 3A
-------	------------------	------------------

**FAHREIGEN-  
SCHAFTEN**

Fahr- geschwindigkeit	0-16 km/h	0-16 km/h
--------------------------	-----------	-----------

Knickung	+/- 33°	+/- 33°
----------	---------	---------

Pendelung	+/- 15°	+/- 15°
-----------	---------	---------

Wenderadius außen	3200 mm	3300 mm
-------------------	---------	---------

Steigfähigkeit	45 %	50 %
----------------	------	------

**FAHRANTRIEB**

Fahrtrieb	4WD hydrostatisch,	4WD
-----------	-----------------------	-----

Lenkung	hydrostatische Knicklenkung mit Notlenkeigenschaft	
---------	----------------------------------------------------	--

Reifen	10.00/75-15 Traktorprofil	10.00/75-15 Traktorprofil
--------	------------------------------	------------------------------

Betriebsbremse	hydrostatisch	hydrostatisch
----------------	---------------	---------------

Parkbremse	*in Ölbad laufende Federspeicher-Lamellenbremse Betätigung auch über Kippschalter im Armaturenbrett	
------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

**HYDRAULIK  
SYSTEM**

Fahrpumpe	Axialkolbenpumpe	Axialkolbenpumpe
-----------	------------------	------------------

Förderleistung	84 l/min	135 l/min
----------------	----------	-----------

Betriebsdruck	360 bar	360 bar
---------------	---------	---------

Arbeitspumpe	Zahnradpumpe	Zahnradpumpe
--------------	--------------	--------------

Förderleistung	25 l/min	25 l/min
----------------	----------	----------

Betriebsdruck	170 bar	170 bar
---------------	---------	---------

**TANKINHALTE**

Dieseltank	15 l	20 l
------------	------	------

Hydrauliktank	20 l	20 l
---------------	------	------

**ELEKTRIK**

Spannung	12 V	12 V
----------	------	------

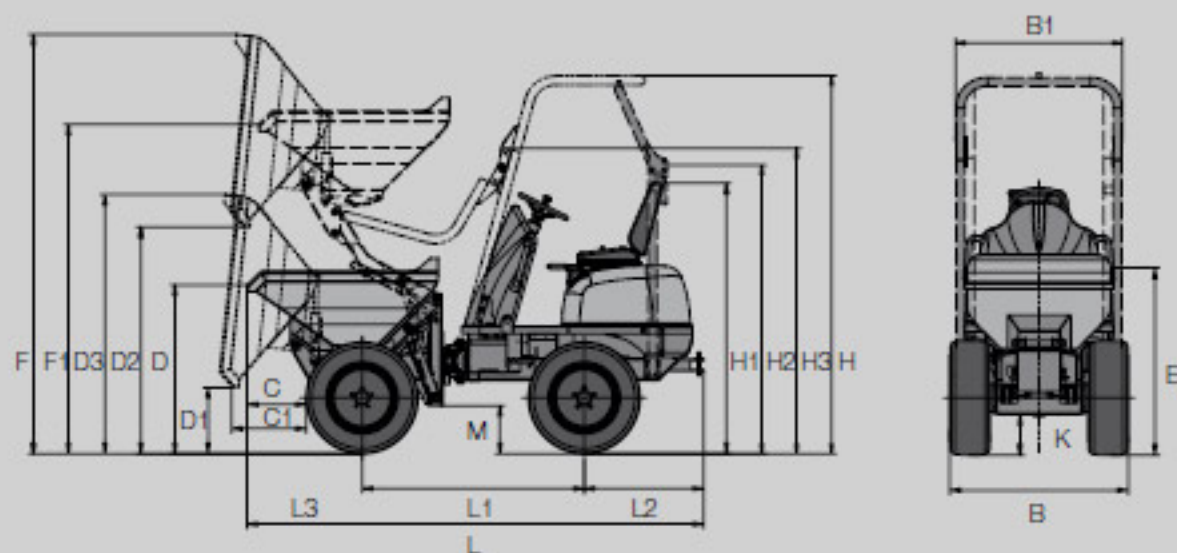
Batterie	45 Ah	45 Ah
----------	-------	-------

Lichtmaschine	40 A	40 A
---------------	------	------

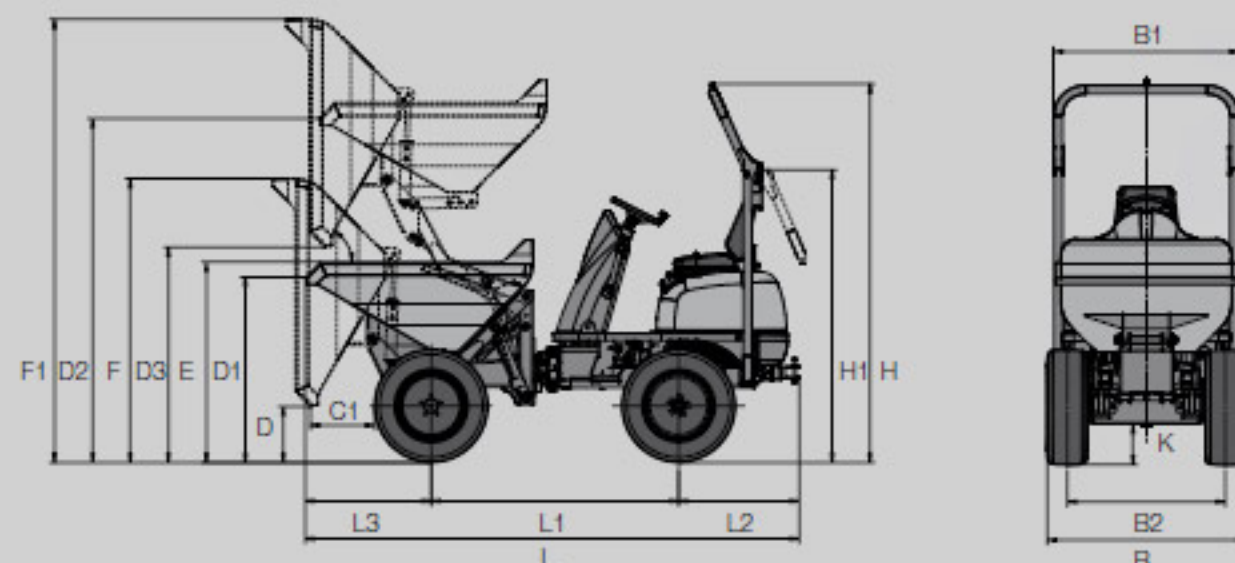
Starter	1,1 kW	1,1 kW
---------	--------	--------

**GERÄUSCHEMISSION**

Schallleistungs- pegel (L <sub>w</sub> ) (acc. 2000/14/EC)	101 dB(A)	101 dB(A)
------------------------------------------------------------------	-----------	-----------



1001



1501 Hochkipp

**ABMESSUNGEN****1001****1501  
(Hochkipp)**

B	1180 mm	1305 mm
B1	1130 mm	1225 mm
B2	-	1050 mm
C	385 mm	-
C1	510 mm	400 mm
D	1160 mm	370 mm
D1	465 mm	1240 mm
D2	1560 mm	2325 mm
D3	1770 mm	1450 mm
E	1230 mm	1345 mm
F	2860 mm	1895 mm
F1	2250 mm	2975 mm
G	-	-
H	2580 mm	2550 mm
H1	1850 mm	1960 mm
H2	1960 mm	-
H3	2080 mm	-
J	-	-
K	270 mm	260 mm
L	3080 mm	3300 mm
L1	1500 mm	1650 mm
L2	810 mm	810 mm
L3	770 mm	840 mm
M	327 mm	-