



036-1008

## WEIDEMANN eHOFTRAC 1160



[SE DATA PÅ BAGSIDEN >>](#)

### FORDELE:

- INGEN CO<sup>2</sup> UDLEDNING
- 400 V STRØMTILSLUTNING
- TO SEPERATE ELMOTORER
- OP TIL 4 TIMERS ARBEJDSTID

Med denne maskine elimenerer du CO<sup>2</sup> udledning, støj og sodpartikler.

Du får alle de gode egenskaber, som du kender fra de andre Hoftrac modeller.

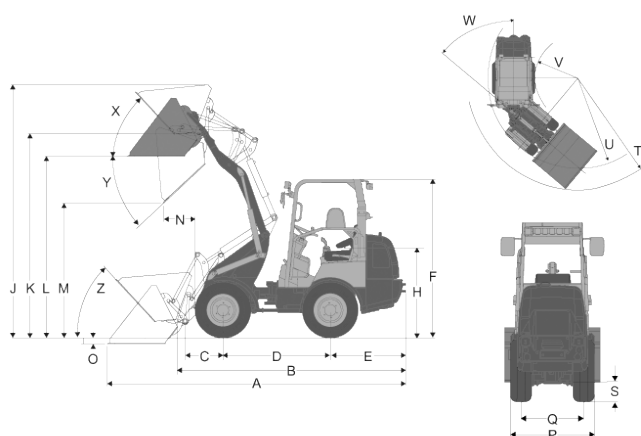
Denne model er udstyret med to separate elmotorer - en køremotor og en motor til arbejdshydraulikken. Med dette setup er der lavest mulig energiforbrug.



036-1008

## WEIDEMANN eHOFTRAC 1160

### DIAGRAMMER:



A: Samlet længde	3.983 mm
B: Samlet længde [uden skovl]	3.005 mm
C: Skovls drejepunkt [til akselmidtpunkt]	508 mm
D: Hjulafstand	1.468 mm
E: Hækudhæng	917 mm
F: Højde med fast tag	2.257 mm
Højde med foldbart tag	2.361 mm
Højde med foldbart tag, opklappet [eps]	1.948 mm
H: Sædehøjde	1.293 mm
J: Samlet arbejdsøjde	3.443 mm
K: Skovlens drejepunkt [maks. løftehøjde]	2.760 mm
L: Slaghøjde	2.441 mm
M: Tiphøjde	1.819 mm
N: Rækkevidde [ved M]	498 mm
O: Gravedybde	77 mm
P: Samlet bredde	1.044 mm
Q: Sporbredde	780 mm
S: Frihøjde	255 mm
T: Radius [maks. udvendig]	2.592 mm
U: Radius [på udvendig kant]	2.138 mm
V: Indvendig radius	1.017 mm
W: Knækvinkel	50°
X: Returrullevinkel [ved maks. løftehøjde]	50°
Y: Udtipningsvinkel	40°
Z: Returrullevinkel [på jorden]	49°

### SPECIFIKATIONER:

<b>MOTORDATA</b>	
<b>ELEKTROMOTOR</b>	
Køremotor, ydelse S2 [60 min.]	6,5 kW
Slagmotor, ydelse S3 [15 %]	9 kW
<b>BATTERI STANDARD</b>	650
Batterispænding	48 V
Nominel kapacitet K5	240 Ah
Batterivægt	394 Kg
Læssetid	8 t
Køretid ved hårdt kontinuerligt arbejde med tung materialehåndtering, uafbrudt drift	1,5* t
Køretid ved normalt landbrugsarbejde, uafbrudt drift	2 - 3,5* t
Køretid ved normalt landbrugsarbejde med afbrydelser [30 minutters kørsel, 30 minutters stilstand]	op til 4* t
<b>ELEKTRISK SYSTEM</b>	
Driftsspænding	12 V
<b>VÆGT</b>	175
Driftsvægt [standard]	2350 Kg
Tiplast med skovl - maskine plan	1348 Kg
Tiplast med pallegaffel - maskine plan	1089 Kg
<b>KØRETOJSDATA</b>	
Aksel	T80
Førerplads [ekstraudstyr]	FSD [eps, epsPlus]
Kørehastighed	0 - 15 km/t
Kørettrin	1
Indhold hydraulikolietank	18,5 l
<b>HYDRAULISK SYSTEM</b>	1348 Kg
Arbejdshydraulik - transportmængde	32 l/min
Arbejdshydraulik - Arbejdsstryk	225 bar
<b>DREV</b>	T80
Drevtype	elektrisk
Køredrev	kardanaksel
<b>STØJVÆRDIER</b>	1
Gennemsnitligt støjtrykkniveau LwA	91,8 dB[A]
Garanteret støjtrykkniveau LwA	92 dB[A]
Angivet lydtrykkniveau LpA	76 dB[A]

\*Batteritiden er stærkt afhængig af anvendelsesformålet, arbejdsopgaver og kørsel. Batteritiden kan i nogle tilfælde være længere. Under særlige forhold kan de angivne tider også være kortere. Ved konstant drift [f.eks. 30 minutters kørsel, 30 minutters stilstand] vil den samlede batteritid for eksempel være længere.