

# Den kompakte teleskoplæsser.

Enorme slaghøjder og fremragende stabilitet.

De kompakte teleskoplæssere fra Weidemann er enestående med deres kombination af løftehøjde, bredde og maskinydelse. Kraftfulde og velafstemte ydelsesparametre giver en fremragende driftsøkonomi. Med firehjulstræk og styring på alle hjul er de meget stabile og godt rustet til de mange forskellige arbejdsopgaver.

T4108



T5522



T4512



## Teleskoplæsser

## TEKNISKE DATA

## MOTORDATA

Motor type standard
Producent
Ydelse maks. kW/HK
Motor type ekstraudstyr
Producent
Ydelse maks. kW/HK

## VÆGT

Driftsvægt (standard) kg*
Maks. nyttelast kg

## KØRETØJSDATA

Brændstoftankindhold l
Kørehastighed (ekstraudstyr) km/t
Standarddæk

## HYDRAULIKSYSTEM

Kørehydraulik – Arbejdstryk bar
Arbejdshydraulik – Transportmængde (ekstraudstyr) l/min
Arbejdshydraulik – Arbejdstryk bar

## DIMENSIONER

Højde overkant tag med standarddæk, (uden rotorblink) mm
Samlet maskinbredde mm
Samlet længde uden skovl mm
Maks. højde skovl drejepunkt mm
Indvendig radius mm

## T4108

3TNV76
Yanmar
19,2/26
-
-
-

2270
800

39
0 - 17
27x10,0-15 AS ET20

330
33
220

1900
1413
2717
4145
595

## T4512

3TNV82A
Yanmar
22,6/31
3TNV84T
Yanmar
29,6/40

2700
1200

25
0 - 20 (28)
10.0/75-15.3 AS ET-40

360
42 (75)
220

1940-1960
1560
2916
4503-4523
821

## T5522

404D-22
Perkins
36,3/49
404F-22T
Perkins
44,7/60

4200
2200

70
0 - 20 (30)
10.5/80-18 AS ET0

450
70 (106)
225

1950
1808
3747
5471
1193

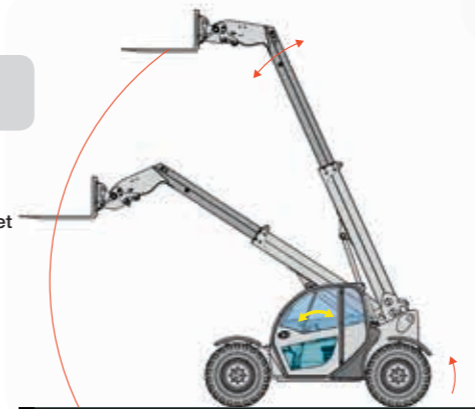
## Førerassistentsystemet vls (Vertical Lift System).

vls er alternativet til en overbelastningssikring. Med en delvist automatisk teleskopbevægelse understøttes og lettes arbejdet under vanskelige forhold.

Maskinens stabilitet øges med den næsten lodrette løfte- eller sænkebevægelse. Erfarne førere arbejder således endnu hurtigere, og uøvede førere får værdifuld hjælp ved løfte- og læssee arbejdet.

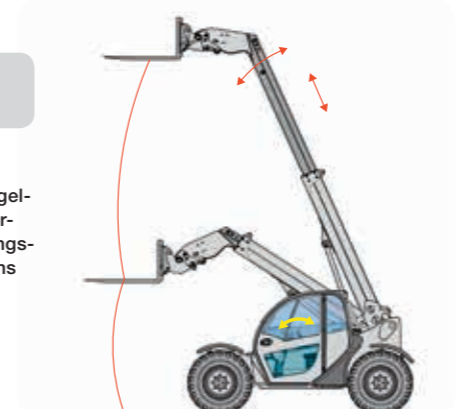
## Uden vls

Ved ren sænkning kommer maskinen tæt på tipgrænsen.



## Med vls

Næsten lodret bevægelse. Stort set ingen forskydning af belastningsmomentet i maskinens længderetning.



Den har for længst bevist sit værd i landbruget – og er også meget velegnet til kommunale opgaver og til industri- og genbrugsvirksomheder.

## vls har modtaget flere internationale priser:



**Agritechnica**  
Innovationspris 2011, sølv  
(Hannover, Tyskland)



**eima**  
Innovationspris 2012  
(Bologna, Italien)



**EQUITANA**  
Innovationspris 2013  
(Essen, Tyskland)