

# De kraftfulde hjul- og teleskophjullæssere.

Imponerende løftekraft og moderne motorteknologi.

Du kan forbedre din arbejdsindsats og optimere udgifterne! En hjullæsser fra Weidemann er en stærk allieret, når det handler om at nå de stramme mål. Hvad enten den er med læssearm eller teleskoparm, imponerer en Weidemann hjullæsser med en enestående ydelse og høje sikkerhedskrav og moderne motorer, der opfylder emissionskravene trin IIIB.

2070LP  
2080



4080LP  
4080



2070LPT  
2080T



4080LPT  
4080T



3080LP  
3080



5080



3080LPT  
3080T



5080T



Hjullæssere/teleskophjullæssere	2070LP	2080	2070LPT	2080T	3080LP	3080	3080LPT	3080T	4080LP	4080	4080LPT	4080T	5080	5080T
<b>TEKNISKE DATA</b>														
<b>MOTORDATA</b>														
Motor type standard	404 D-22	404D-22	404 D-22	404D-22	404 D-22	TCD 2.9 L4	404 D-22	TCD 2.9 L4	TCD 2.9 L4	854E-E34TAWF	TCD 2.9 L4	854E-E34TAWF	854E-E34TAWF	854E-E34TAWF
Producent	Perkins	Perkins	Perkins	Perkins	Perkins	Deutz	Perkins	Deutz	Deutz	Perkins	Deutz	Perkins	Perkins	Perkins
Ydelse maks. kW/HK	35,7/49	36,3/50	35,7/49	36,3/50	35,7 / 50	55,4/75	35,7 / 50	55,4/75	55,4/75	75/102	55,4/75	75/102	86/117	86/117
Motor type ekstraudstyr	TD2011 L04w	404F-22T // TCD 2.9 L4	TD2011 L04w	404F-22T // TCD 2.9 L4	404F-22T // TCD 2.9 L4	-	404F-22T // TCD 2.9 L4	-	-	854E-E34TAWF	-	854E-E34TAWF	-	-
Producent	Deutz	Perkins // Deutz	Deutz	Perkins // Deutz	Perkins // Deutz	-	Perkins // Deutz	-	-	Perkins	-	Perkins	-	-
Ydelse maks. kW/HK	55,1/75	44,7/60 // 55,4/75	55,1/75	44,7/60 // 55,4/75	44,7/60 // 55,4/75	-	44,7/60 // 55,4/75	-	-	86/117	-	86/117	-	-
<b>VÆGT</b>														
Driftsvægt (standard) kg*	3270-3360	4200-4300	3750-3860	4500-4600	4600	5100	5000	5400	5800	5900	6000	6100	7000	7200
Tiplast med skovl – Maskine lige (ISO 14397) kg	2300-2413	3020-3320	2090-2209	2632-3041	2626	3218	2435	2815	3270	3559	3413	3291	4645	4365
Tiplast med pallegaffel – Maskine lige (ISO 14397) kg	2058-2159	2511-2726	1775-1864	2311-2671	2258	2536	2229	2570	3035	3310	3100	3110	4254	4103
<b>KØRETØJSDATA</b>														
Brændstoftankindhold l	55	65	75	75	82	82	82	82	82	105	82	105	105	105
Kørehastighed (ekstraudstyr) km/t	0 - 20 (28)	0 - 20 (28)	0 - 20 (28)	0 - 20 (28)	0 - 20 (30)	0 - 20 (30)	0 - 20 (30)	0 - 20 (30)	0 - 20 (30)	0 - 20 (30)	0 - 20 (30)	0 - 20 (30)	0 - 20 (30)	0 - 20 (30)
Standarddæk	11.5/80 - 15.3 AS ET40	11.5/80 - 15.3 AS ET40	11.5/80 - 15.3 AS ET40	11.5/80 - 15.3 AS ET40	11.5/80 - 15.3 AS ET80	12.5/80 - 18 AS ET75	11.5/80 - 15.3 AS ET80	12.5/80 - 18 AS ET75	12.5-20 MPT ET0	12.5-20 MPT ET0	12.5-20 MPT ET0	12.5-20 MPT ET 0	550/45-22.5 AS ET0	550/45-22.5 AS ET0
<b>HYDRAULIKSYSTEM</b>														
Kørehydraulik – arbejdstryk bar	445/450	445	445/450	445	445	445	445	445	445	445	445	445	445	445
Arbejdshydraulik – transportmængde (ekstraudstyr) l/min	49,4/51,75	56 (63-116)	49,4/51,75	56 (63-74)	58,5 (64-70)	57,5 (73-116)	58,5 (64-70)	57,5 (73-83)	64 (73-115)	100 (150)	64 (73-103)	100 (150)	100 (150)	100 (150)
Arbejdshydraulik – arbejdstryk bar	210	210	210	235	210	230	235	235	210	210	235	235	210	235
<b>DIMENSIONER</b>														
Højde overkant tag med standarddæk, (uden rotorblink) mm	2133-2335	2359-2535	2133-2335	2359-2535	2246-2452	2454-2631	2246-2446	2454-2631	2495-2532	2679	2495-2532	2679	2694	2694
Samlet maskinbredde mm	1415	1410	1415	1410	1530	1580	1530	1580	1742	1810	1742	1810	1972	1972
Samlet længde uden skovl mm	4126	4281	4487	4689	4647	4649	5180	5135	4828	4886	5180	5200	4886	5200
Maks. højde skovldrejepunkt mm	3222	3239	4277	4292	3291	3317	4990	5016	3671	3671	5076	5076	3686	5091
Indvendig radius mm	1745	1727	1881	1727	1833	1685	2063	1685	1914	1702	1948	1951	1629	1878
Tipvinkel °	45	45	45	45	42	42	42	42	42	45	42	42	45	42