NEUHEIT

Landpower

125 - 135 - 145 - 165 TECHNO



Carpa Hand

Respectively.	LANDPOWER 125 TECHNO	LANDPOWER 135 TECHNO	LANDPOWER 145 TECHNO	LANDPOWER 165 TECHNO
MOTOR				
F.P.T. (TIER3) TURBOLADER/LUFT-ZU-LUFT INTERCOOLER	NEF 2V	NEF 2V	NEF 2V	NEF 2V
HÖCHSTLEISTUNG ISO PSKW	117/86	133/98	141/104	157/116
NENNDREHZAHL MIN-1	2200	2200	2200	2200
HOCHSTDREHMOMENT	515	590	625	691
DREHZAHL BEI HOCHSTDREHMOMENT MIN-1	1250	1250	1250	1250
BOHRUNG/HUB MM	104/132	104/132	104/132	104/132
HUBRAUM/ZYLINDERANZAHL CM³ VERDICHTUNGSVERHÄLTNIS	6728 / 6 17,5:1	6728 / 6 17,5:1	6728 / 6 17,5:1	6728 / 6 17,5:1
WASSERKÜHLSYSTEM	17,5:1	17,5:1	17,5:1	17,5:1
AXIAL-LUFTFILTER MIT VORREINIGUNG DURCH ZYKLONE	•	•	•	•
EJEKTOR FÜR LUFTFILTER	•	•	•	•
KAPAZITÄT KRAFTSTOFFTANK LITER	260	260	260	260
KUPPLUNG				
DOPPELSCHEIBEN-TROCKENKUPPLUNG 14" (355MM) MECHANISCHE ZUSCHALTUNG	•	•	•	•
GETRIEBE				
SPEED-SIX + WENDEGETRIEBE 18V+18R	•	•	•	•
SPEED-SIX + KRIECHGANGGETRIEBE + WENDEGETRIEBE 36V+36R	0	0	0	0
SYNCHRONISIERTES MECHANISCHES WENDEGETRIEBE	•	•	•	•
BAR TYPE ACHSE ZAPFWELLE		_	0	0
ELEKTROHYDRAULISCHE ZUSCHALTUNG	•	•	•	•
MEHRSCHEIBENKUPPLUNG IM ÖLBAD	•	•	•	•
2 GESCHWINDIGKEITEN 540/1000 MIN-1	•	•	•	•
WEGZAPFWELLE	•	•	•	•
ZAPFWELLENSTUMMEL 1"3/8 MIT 21 NUTEN	•	•	•	•
ZAPFWELLENSTUMMEL 1"3/8 MIT 6 NUTEN	0	0	0	0
ZAPFWELLENLEISTUNG ISO PS/KW PS/KW	100/73	114/83	120/88	135/99
FRONTTRIEBACHSE FÜR ALLRADANTRIEB				
STARRE ACHSE	•	•	•	•
ELEKTROHYDRAULISCHE ZUSCHALTUNG DES ALLARADANTRIEBES	•	•	•	•
MAX. EINSCHLAGWINKEL 55° ELEKTROHYDRAULISCHE DIFFERENTIALSPERRE TWIN-LOCK	•	•	•	
WENDERADIUS OHNE BREMSE MM	5350	5350	5350	5350
INTEGRALES BREMSSYSTEM IBS	3330	3330	3330	3330
HINTEN ÖLBADBREMSE AUS GRAPHIT 10 SCHEIBEN	•	•	•	•
VORN ÖLBADBREMSE AUS GRAPHIT 4 SCHEIBEN	•	•	•	•
HYDRAULISCHE ANHÄNGERBREMSE	0	0	0	0
HECK-HUBWERK				
MECHANISCH	•	•	•	•
OSITIONSREGELUNG, INTERMIX, SCHWIMMSTELLUNG, SHOCK ABSORBER	•	•	•	•
HUBKRAFT MIT ZWEI ZUSATZZYLINDERN Ø 90 (100*) KG	7000	7000	7000	8400
FÖRDERMENGE HYDROPUMPEN (MIT MECHAN. HUBWERK) L/MIN DREIPUNKTGESTÄNGE KAT II UND III	67.7+38	67.7+38	67.7+38	67.7+38
HYDRAULISCHE EINSTELLUNG RECHTE HUBSTREBE UND OBERLENKER	0	0	0	0
MAX. ZUSATZSTEUERGERÄTE SERIE/WW	3/5	3/5	3/5	3/5
FRONTHUBWERK	3/3	373	373	3,3
MECHANISCH GESTEUERT MIT EINSTEL. HEBEN/SENKEN, SCHWIMMSTELLUNG	0	0	0	0
LEICHTAUSFÜHRUNG HUBKRAFT 2800 KG	0	0	_	_
SCHWERAUSFÜHRUNG HUBKRAFT 3500 KG	_	_	0	0
DREIPUNKTGESTÄNGE KAT II	0	0	0	0
KABINE UND FAHRERPLATZ				
KABINE"MASTER CLASS"/VORBEREITUNG FÜR AUTORADIO HEIZUNG / LÜFTUNG	•	•	•	•
KLIMAANLAGE	•	•	•	
DIGITALINSTRUMENTE	•	•	•	•
MECHANISCHER FAHRERSITZ	•	•	•	•
LUFTGEFEDERTER FAHRERSITZ	0	0	0	0
ABMESSUNGEN UND GEWICHTE				
BEREIFUNG VORN SERIE	14/9R28	420/70R28	480/65R28	480/65R28
BEREIFUNG HINTEN SERIE	18/4R38	520/70R38	600/65R38	600/65R38
HÖHE ÜBER KABINE MM	2780	2780	2810	2810
RADSTAND MM	2800	2800	2800	2800
MAX. LÄNGE (MIT ZUSATZGEWICHTEN) MM	5145	5145	5450	5450
BODENFREIHEIT MM	520	520	550	550
MIN./MAX.BREITE MM	2060/2560	2212/2612	2384/2884	2384/2884
GESAMTGEWICHT (OHNE ZUSATZGEWICHTE) KG	5800	5800	5950	6250
SPURWEITEN EINSTELLBARE SPURWEITEN VORN MM	1803/2214	1708/2214	1846/2258	1846/2258
EINSTELLBARE SPURWEITEN VORN EINSTELLBARE SPURWEITEN HINTEN MM	1592/2092	1592/2092	1794/2294	1794/2294
SONDERAUSRÜSTUNG	153212032	133212032	113712237	173712237
FRONTGEWICHTE JE 42 KG	10	10	13	19
FRONTGEWICHT FÜR FRONTHUBWERK 300 KG	0	0	_	_
FRONTGEWICHT FÜR FRONTHURWERK 900 KG	_	_	0	0

Zeichenerklärung: • Serie O wahlweise – nicht vorgesehen





FRONTGEWICHT FÜR FRONTHUBWERK 900 KG