

KUS-TEST

Rangier-Wagenheber

09/20



KUS
TESTSIEGER

KUNZER
WK 1075 FSH



GÜDE
GRH 2,5 510 L
18033



UNICRAFT
SRWH 2500 LFH



BAHCO
2,0 BH 12000



KS-TOOLS
161.0367



KUS
BESTE
PREIS-LEISTUNG

MICHELIN
92416



DUNLOP
2,0 41791



CARTREND
144000



AWZ
2,5 096099



BGS
2889



AC
DK20 3601500

Technische Daten/Ausstattung

	max Pkt.	KUNZER WK 1075 FSH	GÜDE GRH 2,5 510 L 18033	UNICRAFT SRWH 2500 LFH	BAHCO 2,0 BH 12000	KS-TOOLS 161.0367	MICHELIN 92416	DUNLOP 2,0 41791	CARTREND 144000	AWZ 2,5 096099	BGS 2889	AC DK20 3601500
Nennlast in Kilogramm	0*	2000	2500	2500	2000	2000	1800	2000	2000	2500	2500	2000
Nennlast in Kilogramm maximal laut DIN	0*	2500	3125	3125	2500	2500	3125	2500	2500	3125	3125	2500
Anzahl Kolben	0*	2	2	2	2	2	1	1	1	2	2	1
Fußschnellhub-Funktion	10	ja	nein	ja	ja	ja	nein	nein	nein	nein	nein	nein
Stoßschutz am Hubhebel	5	ja	ja	ja	ja	ja	nein	nein	nein	nein	ja	nein
Gummierte Teller-Auflage	5	ja	ja	ja	ja	ja	ja	nein	nein	ja	nein	nein
Abschmiernippel am Hubarm	5	ja	nein	ja	ja	ja	nein	nein	nein	ja	nein	nein
Ablage für Kleinmaterial	5	ja	nein	ja	ja	ja	nein	nein	nein	nein	nein	nein
Räder (Ausführung, Material, Form)	0*	Stahl/PU optional	Stahl	Stahl	PU	Kunststoff	Alu/Stahl/Kunststoff	Stahl	Stahl	Stahl	Stahl	Kunststoff/Gummi
Gesamtpunkte Ausstattung	30	30	10	30	30	30	5	0	0	10	5	0

Anwendung Messwerte

minimale Höhe in Millimetern/Punkte	20	75/20	80/18	80/18	80/18	80/18	110/6	135/0	135/0	80/18	100/10	85/16
maximale Hubhöhe in Millimetern/Punkte	10	505/10	515/10	500/10	490/5	495/5	350/0	305/0	342/0	500/10	460/5	495/5
Gewicht in Kilogramm/Punkte	5	32/0	34/0	35/0	45/0	32/0	12/4	8,7/5	9,2/5	33/0	28/1	31/0
Abmessungen eingefahren L x B x H/Punkte	5	675x340x150/0	660x320x150/0	680x340x155/0	695x355x160/0	670x340x150/0	420x230x150/5	440x180x140/5	460x185x140/5	680x350x155/0	595x290x150/2	680x400x170/0
Auslöselast Überlastventil in Kilogramm/Punkte	10	2040/10	2364/8	3264/0	2601/0	2652/0	1836/10	1938/10	2244/5	3264/0	2907/0	2295/5
Zielbelastung laut DIN-Norm in Kilogramm/Punkte	10	3060/10	3519/8	4896/0	3901/0	3978/0	2754/10	2907/10	3366/5	4896/0	4361/0	3443/5
Verformung des Gestells nach Zielbelastung/Punkte	10	nein/10	nein/10	minus 10/0	nein/10	nein/10	nein/10	nein/10	nein/10	minus 7 mm/0	nein/10	nein/10
Zuglast nach vorn in kg (Rollwiderstand)/Punkte	5	1,05/5	2,4/0	1,6/2	2,2/0	2,4/0	1,5/2	1,05/5	0,95/5	1,15/5	1,8/1	1,2/4
Gesamtpunkte Anwendung Messwerte	75	65	54	30	33	33	47	45	35	33	29	45

Anwendung subjektiv

Dosierbarkeit beim Ablassen	20	20	20	16	20	8	20	20	20	18	16	8
Leichtgängigkeit/Spiel Pumphebel	10	9	8	8	6	4	4	4	4	8	8	8
Handling beim Rangieren/Pumpen/Ablassen	10	9	9	10	10	8	2	2	2	4	6	6
Material- und Verarbeitungsqualität (Lack, Schweißnähte, Lager etc.)	10	8	8	10	10	8	3	3	3	4	6	6
Bedienungsanleitung (Verständlichkeit, Sprache)	5	5	5	5	3	5	2	2	4	0	5	5
Gesamtpunkte Anwendung subjektiv	55	51	50	49	49	33	31	31	33	34	41	33
Summe Leistungskriterien	160	146	114	109	112	96	83	76	68	77	75	78

Kosten

Preis in €**		143,00	176,00	180,00	245,00	195,00	68,00	63,00	22,00	119,00	177,00	219,00
Gesamtpunkte Kosten	25	13	9	9	2	8	20	21	25	15	9	5
Gesamtpunktzahl	185	159	123	118	114	104	103	97	93	92	84	83

Platzierung

1. **2.** **3.** **4.** **5.** **6.** **7.** **8.** **9.** **10.** **11.**

KUS-URTEIL***

sehr empfehlenswert	empfehlenswert	empfehlenswert	empfehlenswert	empfehlenswert	empfehlenswert	empfehlenswert	empfehlenswert	empfehlenswert	bedingt empfehlenswert	bedingt empfehlenswert	bedingt empfehlenswert	bedingt empfehlenswert
---------------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	------------------------	------------------------	------------------------	------------------------

* Nennlast, Anzahl der Kolben und die Ausführung der Räder haben wir nicht punktemäßig bewertet, da sie keine unmittelbaren Rückschlüsse auf die Leistungen zulassen;

** tagesaktuelle Preise von amazon.de vom 14. 8. 2020; *** 140-185 Punkte sehr empfehlenswert; 95-139 Punkte empfehlenswert; 50-94 Punkte bedingt empfehlenswert; unter 49 Punkte nicht empfehlenswert