ARTISON Diesel- Stapler 2,0 to.

Spezifikationen

	-	Haratallar		1	ADTICON	ARTISON
Kennzeichen	_	Hersteller Modell	Turanda a siala manda a liberatalla na		ARTISON	ARTISON
			Typenbezeichung des Herstellers		FD20	FD20
		Tragfähigkeit	Q Last	kg	2000 kg	2000 kg
		Lastschwerpunkt	C Abstand	mm	500	500
		Antrieb	Diesel, Benzin, Gas, Elektro		Diesel	Diesel
	6	Bedienung	Fahrersitz		Fahrersitz	Fahrersitz
	7	Bereifung	P=Luft / S= Super Elastik	vo/hi	P/(S)/P(S)	P/(S)/P(S)
	8	Räder (x=angetrieben)	Anzahl	vo/hi	2x2	2x2
Gewicht, Leistungsdaten Grundabmessungen	9		h3 mm Hub	mm	3300	3300
	10		h2 Freihub	mm	80	80
	11	Hubgerüst Duplex Mast	h5 Optionaler Freihub	mm	1490	1490
	12	Lastgitter	h8 Höhe Lastgitter	mm	1220	1220
	13	Gabeln	mm Gabeldicke/-breite/-länge	mm	40x125x1070	40x125x1070
	14	Neigung Hubgerüst	vor/zurück	deg	6%12°	6%12°
	15	0 0 0	L2 Länge einschließlich Gabelrücken	mm	2460	2460
	16		B Gesamtbreite	mm	1158 (1532)	1158 (1532)
	17		h1Höhe Hubgerüst eingefahren	mm	2180	2180
	18		h4 Höhe Hubgerüst ausgefahren	mm	4220	4220
	19		h6 Höhe über Schutzdach	mm	2150	2150
		Grundabmessung	h7 Fahrersitzhöhe	mm	1140	1140
		Wenderadius	R X	mm	2170	2170 465
	22	Überhang vorne Arbeitsbreite	Ast 800x1200/1000x1200	mm mm	465 3635/3835	3635/3835
	24	7 II DOILODI GILO	Not Gook (200) (Gook (200			
			Falancia di ministrati di mata / a la ant	km/h	17	17
	25		Fahrgeschwindigkeit mit/ohne Last	km/h	18	18
	26		Hubgeschwindigkeit mit/ohne Last	m/s	0.55/0.65	0,50/0,54
		Geschwindigkeiten	Senkgeschwindigkeit mit/ohne Last	m/s	0.47/0.44	0.47/0.44
	_	Zugkraft	mit/ohne Last	N	17100/13100	14900/11700
	29		mit Last	%	25	23
		Steigfähigkeit	ohne Last	%	20	20
		Eigengewicht		kg	3580	3580
ē	32		mit Last vorn/hinten	kg	4720/860	4720/860
Ğ	33	Achslast	ohne Last vorn/hinten	kg	1480/2100	1480/2100
	34		Anzahl vorne/hinten		2/2	2/2
	35			vorne	7.00-12-12 P.R.	7.00-12-12 P.R.
	36	Räder	Reifengröße	hinten	6.00-9-10 P.R	6.00-9-10 P.R
~	37	Radstand	у	mm	1550	1550
Räder, Fahrwerk	38	Spurweite	vorne/hinten	mm	970 (1344) 985	970 (1344) 985
	39		m1 tiefste Stelle	mm	120	120
	40	Bodenfreiheit	m2 unter Hubgerüst mit Last	mm	195	195
	41	Betriebsbremse	mechanisch/hydraulisch		hydraulisch	hydraulisch
Вä	42	Festellbremse	Bedienung		Hand	Hand
	43		Тур		95D31R(NX120-7)	65D26R (NS70)
Getriebe	44		Volt	V	12	12
	45		Leistung	(AH/5HR)	65	52
	46		Gewicht	kg	22,6	17,4
		Batterie	Größe	mm	306Lx173Wx225H	260Lx173Bx225H
	48		Hersteller		ISUZU	ISUZU
	49		Тур		4JG2	C240PKF-23
	50		Motorleistung	kw	44,9	36,8
	51		max. Drehzahl	rpm	2450	2500
	52		Zylinderzahl/Hubraum	-/cc	4/3059	4/2369
		Motor	Kraftstoffverbrauch	g/HPh	185/2000	202/1800
or,		Getriebe	Тур	9/11111	Wandler	Wandler
Motor,		Arbeitsdruck	179	kg/cm²	185	185
	55	Änderungen vorbehalten	1	Ng/UIII	100	100

Änderungen vorbehalten!

