



Anmelder : Rapid AG
8953 Dietikon

TRAKTOR

Hersteller : Steyr (A)
Typ : 8070 a Super
Art : Allradantrieb
Typenschein-Nr. : 4757 48

MOTOR

Hersteller : Steyr (A)
Art : Diesel-Direkteinspritzung

Typ : 411.44
Bohrung/Hub : 100 / 110 mm
Zylinder/Hubraum : 4 / 3456 cm³
Kühlung : Wasser
Einspritzpumpe : Bosch-Verteilerpumpe VE
Treibstofftank : 96 Liter

Motorleistung : 47 kW (64 PS)
(Firmenangabe)
Nenn Drehzahl : 2'400 U/min

KUPPLUNG

Zweifach-Trockenkupplung
Fusspedal für Fahrkupplung
Handhebel für Zapfwellenkupplung

GETRIEBE

16 Vorwärts- und 8 Rückwärtsgänge
mit Halbgang L/S, synchronisiert

BREMSEN

Betriebsbremse : hydraulisch betätigte,
trockene Innenbackenbremse

Anhängerbremse : ---

Maximaldruck : --- bar



FAHRGESCHWINDIGKEIT

bei Nenn Drehzahl und Pneu 16,9-30 AS (km/h)

Vorwärts		L / S		Rückwärts
Gruppe	Gang	L	S	
L	1.	1,6	1,8	1,8
	2.	3,0	3,5	3,4
	3.	4,5	5,2	5,1
	4.	7,4	8,5	8,3
S	1.	5,2	6,1	5,9
	2.	10,0	11,6	11,4
	3.	14,9	17,3	16,9
	4.	24,6	28,5	27,9

ZAPFWELLE

Art : Motorzapfwelle

Betätigung : mit Handhebel, unabhängig von
Fahrkupplung

Drehzahl : 540 bei 2'045 U/min
1'000 bei 2'130 U/min

STEYR 8070 a Super (Allrad)	LEISTUNG UND TREIBSTOFFVERBRAUCH Gemessen an der Zapfwelle, bei 19° C und 957 mbar																			
HYDRAULIK Ölinhalt : 27,5 l, inkl. Getriebe für Fernhydraulik verfügbar max. 17 l Max. Öldruck: 178 bar Fördermenge : 37,2 l/min bei 151 bar Dreipunktaufhängung, Kategorie: 2 Art : Regelhydraulik über Oberlenker Durchgehende Hubkraft an den unteren Kupplungs- punkten gemessen: 1'770 daN (~kp), Hubweg: 575 mm	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Leistung kW (PS)</th> <th colspan="2">Drehzahl (U/min)</th> <th colspan="2">Treibstoffverbrauch</th> </tr> <tr> <th>Motor</th> <th>Zapfwelle</th> <th>l/h</th> <th>gr/kWh</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>38,3 (52,0)</td> <td>2'350</td> <td>620</td> <td>12,7</td> <td>272</td> </tr> <tr> <td>37,7 (51,3)</td> <td>2'045</td> <td>540</td> <td>11,8</td> <td>258</td> </tr> </tbody> </table> <p>Treibstoffverbrauch bei Teilbelastung 42,5 % und Normdrehzahl 540 U/min : 314 gr/kWh, 6,3 l/h</p> <p>Max. Drehmoment : 199 Nm, bei 1'300 U/min Drehmomentanstieg : 33 % Höchste Leerlaufdrehzahl: 2'615 U/min</p>	Leistung kW (PS)	Drehzahl (U/min)		Treibstoffverbrauch		Motor	Zapfwelle	l/h	gr/kWh	38,3 (52,0)	2'350	620	12,7	272	37,7 (51,3)	2'045	540	11,8	258
Leistung kW (PS)	Drehzahl (U/min)		Treibstoffverbrauch																	
	Motor	Zapfwelle	l/h	gr/kWh																
38,3 (52,0)	2'350	620	12,7	272																
37,7 (51,3)	2'045	540	11,8	258																
FAHRERSCHUTZ Art : integrierte Sicherheitskabine Fabrikat : Steyr Test-Nr. CSD 226/1 Lautstärke am Ohr des Fahrers, mit Fahrerschutz: 87 dB(A) Lage des Auspuffes: vorne, nach oben ALLRADANTRIEB Art : Zentralantrieb mit Lamellenkupplung, lastschaltbar Wendekreisradius ohne Lenkbremse: 4,9 m BEREIFUNG vorne : 11,2-24 AS, hinten: 16,9-30 AS Spurweite : 1'530 mm, 1'530 mm bis 1'610 mm hinten : 1'480 mm, 1'420 mm bis 1'480 mm	Zapfwellenprüfung 																			
GEWICHT mit Fahrerschutz, betriebsbereit, ohne Ballast: vorne : 1'160 kg, 38 %, hinten: 1'910 kg, 62 % Total : 3'070 kg ABMESSUNGEN Länge : 3'800 mm, Breite: 1'910 mm Höhe mit Fahrerschutz: 2'420 mm Radstand: 2'240 mm, Bodenfreiheit: 400 mm FAT-Prüfstand, 3. Februar 1988 S1/dd	Abmessungen am Geräteanbau <ul style="list-style-type: none"> a: 580 mm b: 170 mm c: 560 mm d: 900 mm e: 960 mm f: 710 mm g: 580 mm 																			