Cotización

Agrotécnico j.o°

Agrotecnico j.o. S.A.S

NIT: 901073241-1 PBX: 448 40 20

IVA RÉGIMEN COMÚN







N.° 0958

CLIENTE: ASERSALUD E.U.

NIT: 811041659

TELÉFONO: 3164954740

DIRECCIÓN: Av2 B N 34 A-25 Ap 204 -

MEDELLIN (ANT)

CORREO: contabilidad@areasflexibles.com

ASESOR: Yennifer Londoño

HORA: 12:02 PM

FECHA DOCUMENTO: 18/02/2021

FORMA DE PAGO:

Respetado cliente:

Agradecemos su confianza hacia nosotros para presentarle una propuesta a su solicitud. Agrotecnico j.o., es reconocida en la prestación de servicio técnico, variedad de maquinaria para el agro, industria y hogar; cuenta con personal especializado en las sedes Bulerías, San Juan, Rionegro y San Pedro, ofreciéndole a nuestros clientes cumplimiento, precios justos, respaldo de repuestos, garantía de servicio, asesoría en prevención y postventa.

Item	Cant	Descripción	Valor IVA	Dcto %	IVA	Sin IVA/Dcto	Total
1	1	Guadaña Stihl FS 490	4.293.000	15	19%	3.066.429	3.649.051
2	1	Guadaña Stihl FS 450	2.813.000	17	19%	1.962.009	2.334.791
Subtotal:							5.971.429
Descuentos:							942.991
Base Impuesto:							5.028.438
IVA:							955.404
				TOT	A 1	F 0	00 040

TOTAL: 5.983.842





Cotización

Agrotécnico j.o°

Agrotecnico j.o. S.A.S

NIT: 901073241-1 **PBX**: 448 40 20

IVA RÉGIMEN COMÚN







N.° 0958

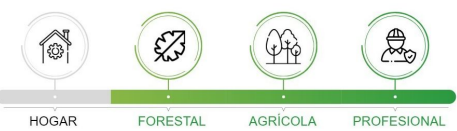
Guadaña Stihl FS 490

Cilindrada: 51.6 cm3

Motor: 2 mix bajo consumo **Peso:** 9.1 kg

Potencia: 2.4 kw /3.3 CV





Guadaña Stihl FS 450

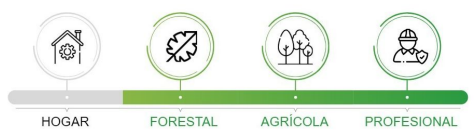
Cilindrada: 44.3 cm3 Herramienta de corte: de

matorrales 300-3 **Peso:** 8.1 kg

Potencia: 2.9 hp / 2.1 kw Revoluciones por minuto:

12800





www.agrotecnico.co



Cotización

Agrotécnico j.o°

Agrotecnico j.o. S.A.S

NIT: 901073241-1 PBX: 448 40 20 IVA RÉGIMEN COMÚN







N.° 0958

CONDICIONES COMERCIALES:

Garantía:

Flete:

Descuento:

Validez de la oferta: Tiempo de entrega:

Favor consignar en Bancolombia cuenta de ahorros Nº 12476065907 Agrotécnico j.o. o Banco Agrario cuenta corriente 313850001063 a nombre de Agrotécnico j.o. S.A.S.





OBSERVACIONES:



