



FICHE TECHNIQUE

CHOIX DES OUTILS DE PRÉLÈVEMENT DE SOL

	AGRO Sonde A3H	PRO Sonde	AGRI Sonde	TECHNI Sonde	TARIERE Vrille	TARIERE Hélicoïdale
				T	I	$\overline{\ \ }$
Utilisation	Reliquats	Reliquats & sol	Sol	Sol	Sol	Reliquats & sol
Principe	gouge + ogive	gouge + ogive	gouge + ogive	gouge	vrille	Edelman
Percussion	OUI	OUI				
Repose pied		OUI	OUI			
Profondeur maxi cm	90 cm	30 cm ou 60 cm	30 cm	30 cm	50 cm	90 cm
Réglage de la profondeur (par disque ajustable)		OUI	OUI			
Remplacement de l'ogive	OUI	OUI (lame)	NON			
Adaptation sol compacté / caillouteux	xxx	xxx	x	хх	x	xxx
Adaptation sol sableux / filtant / sec	ХX	ХX	ХX	X	XXX	X
Rapidité	ХX	XXX	XXX	XXX	хх	X
Légèreté	X	X	ХX	XXX	ХX	XXX
Faible encombrement	хх	ХX	ХX	XXX	xxx	ХX
Non mélange des horizons	ххх	xxx			X	X
Faible quantité prélevée pour une meilleure représentativité	xxx	xxx	xxx	хх	хх	х