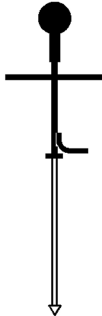
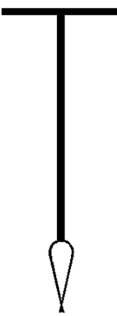





**FICHE TECHNIQUE**

**CHOIX DES OUTILS DE PRELEVEMENT DES SOLS DE SURFACE**

|  | PRO SONDE   | TARIERE HÉLICOÏDALE   |                         |   | TECHNI SONDE  |   | TARIERE VRILLE  |
|--|---|---|-------------------------|---|---|---|---|
|  |  |  |                         |   |  |  |  |
| CODE ARTICLE   | SONDE23   | SONDE1A   | SONDE1                  | SONDE1FB  | SONDE7  | SONDE72   | SONDE4  |
| PRINCIPE   | Gouge + ogive   | Edelman   | Edelman                 | Edelman   | gouge   | gouge   | vrille  |
| MARTELABLE   | OUI   |   |                         |   |   |   |   |
| REPOSE PIED  | OUI   |   |                         |   |   |   |   |
| RÉGLAGE DE LA PROFONDEUR                                   | OUI   |   |                         |   |   |   |   |
| LONGUEUR TRAVAILLÉE  | 30 cm   | 15 cm   | 15 cm                   | 20 cm   | 30 cm   | 30 cm   | 60 cm   |
| DIAMÈTRE TRAVAILLÉ   | 18 mm   | 40 mm   | 50 mm                   | 60 mm   | 13 mm   | 18 mm   | 30 mm   |
| HAUTEUR DE L'OUTIL   | 130 cm  | 125 cm  | 125 cm                  | 120 cm  | 60 cm   | 100 cm  | 75 cm   |
| ADAPTATION SOL COMPACTÉ / CAILLLOUTEUX                     | XXX   | XXX   | XX                      | XX  | XX  | X   | X   |
| ADAPTATION SOL SABLEUX / FILTRANT / SEC                    | XX  | X   | XX                      | XX  | X   | X   | XXX   |
| ROBUSTESSE   | XXX   | XX  | XX                      | XX  | X   | X   | XX  |
| LÉGÈRETÉ   | X   | XXX   | XXX                     | XX  | XXX   | XX  | XX  |
| FAIBLE QUANTITÉ PREVÉE POUR UNE MEILLEURE REPRÉSENTATIVITÉ | XXX   | X   | X                       | X   | XXX   | XXX   | XX  |
| CONSEIL  | L'outil professionnel pour tous les sols  | Adapté aux sol plus difficiles  | L'outil le plus utilisé | Intéressant pour une longueur travaillée de 20 cm | L'outil rapide pour prélèvements ponctuels  | L'outil rapide pour prélèvements ponctuels  | Adapté aux sols sableux   |