



## DUARIB

Pour accéder en fouilles sans blindage  
 structure aluminium, assemblée par soudure  
 piètement télescopique sur 4 hauteurs prédéfinies avec réglage millimétrique intégré au système  
 anti-basculement pour des profondeurs de 0,80 m à 1,80 m  
 accès par marches antidérapantes de 80 mm  
 plancher antidérapant : 425 x 380 mm  
 double main courante.  
 dispositif anti-basculement, composé d' un plancher d' accès antidérapant et 2 semelles articulées pour les sols accidentés  
 deux points de grutage avec repérage de couleur jaune.  
 2 semelles articulées d' appui dotées de trous pour piquage au terrain, réglage sur 100 mm  
 nombre de marches : 4 à 8 marches  
 ensemble est repliable pour le transport.

## Caractéristiques

hauteur de travail (m)	0,80 à 1,80
poids (kg)	20

Référence		Prix HT
10563991	PLATEFORME HAUTEUR REGLABLE ACCESS FOND DE FOUILLE 4 A 8 MARCHES	-