



## UTILISATION

° Pour les travaux de terrassement et du Bâtiment.

## PREVENTION DES RISQUES

### Amélioration de la posture

° Manche de 135 cm plus long que les modèles traditionnels (110 cm), améliore la position de travail, ménage le dos et prévient de la pénibilité sur les chantiers.

## AVANTAGES DU PRODUIT

### Résistance

° Acier au carbone trempé et revenu.  
° Pelle entièrement trempée, meilleure résistance à l'usure.

° Manche Compositube® 135 cm, manche creux en polyamide fibres de verre : légèreté, résistance, meilleure position de travail, confort du touché, imputrescibilité.

### Plus produit

1 - Bords d'attaque latéraux droits, idéal pour racler efficacement les sols lors du déplacement des matériaux ou le nettoyage des surfaces.  
2 - Bout pointu, favorise la pénétration.  
3 - Repose-pieds pliés dans la lame (non soudés), favorise l'appui du pied et évite de couper les chaussures.

## CONSEILS D'ENTRETIEN

° Ne pas stocker dans un endroit sec.



Description	Gencod	Code court	Lg (cm) (fer)	Kg (fer)
Pelle Batipro® SM	3157330054009	SV400B	28,6	1,05
Pelle Batipro® EM130 PEFC	3157330054023	SV402B	28,6	1,05
Pelle Batipro® COMPOSITUBE 135 DROIT	3157330054061	SV406B	28,6	1,05