

# LANCE TÉLESCOPIQUE

## Fiche Technique

## Lance Télescopique 9 mètres (3 x 3 m)

### Description

#### Usage intensif

En aluminium renforcé

Tous produits dont acides et chlores

Convient pour tous les pulvérisateurs

Livrée avec buse à jet réglable

### + Support de buse inclinable



### Caractéristiques

Lance télescopique très grande portée, en aluminium. Permet une mise en chantier simple et rapide. Évite la mise en place d'échafaudages ou de chemins d'échelles. Idéale pour les chantiers compliqués et zones difficilement accessibles.

- **Utilisation** : traitement des toitures, façades, arbres...
- Convient pour tous les pulvérisateurs et groupes de pulvérisations
- Résistante à tous produits chimiques
- **Gâchette** : vanne ¼ de tour (1)
- **Légère**: 4,0 kg
- **3 Tubes télescopiques de 3 m** : 9 m de longueur dépliée
- Taille réglable de 3 à 9 m grâce au cône de serrage (2)
- **Taille pliée**: 3,43 m
- **Portée 12 m**: 9 m de lance + 6 m de jet
- Tuyau haute résistance, escamotable dans la lance: évite tout percement
- Livrée avec raccord d'entrée à vis 1/2" (15/21) mâle (1)

### Référence

Réf 1.05.0079.21 : Lance Télescopique 9 mètres

### Accessoires

Réf 1.05.0084.16 Rampe 3 buses



Réf 2.15.2144.16 Buse à jet réglable universelle



Réf 1.05.0080.16 Harnais

