



**PULMIC**  
TAKE CONTROL



## FICHE TECHNIQUE COMERCIALE

|                        |  |
|------------------------|--|
| <b>Nom</b>             | Pulmic Industrial 35   |
| <b>Description</b>     | Pulvérisateur électrique avec deux batteries et une autonomie de 1.5h (Chacune). Pulvérisateur avec une capacité de 35Litres transportable avec des roues, 6m de tuyau avec une lance en inox et des 3 types de buses. |
| <b>Code du produit</b> | 14199  |
| <b>Code de barre</b>   | 8435128217962  |



PHOTO DU PRODUIT



P U  
T A K E

I C.  
R O L



## PARTS DU PRODUIT

|                          |  |   |
|--------------------------|--|---|
| <b>Réservoir</b>         | Filtres  | 1 filtre à la bouche de remplissage<br>1 filtre à la poignée<br>1 filtre d'absorption dedans su réservoir |
|                          | Couleur  | Blanc   |
|                          | Matérielle                                       | Polietilène PE  |
|                          | Diamètre de la bouche de remplissage             | 12 cm   |
|                          | Capacité   | 35 L  |
|                          | Transportable                                    | Oui   |
| <b>Pompe</b>             | Système de compression et d'entraînement         | Électrique, avec pompe à membrane / moteur à courant continu avec brosses.                                |
|                          | Caudal maxime                                    | 5.4 L /min  |
|                          | Pression maxime                                  | 7 bars  |
| <b>Unité de contrôle</b> | Régulateur de pression de 1 à 7 bars             |   |
| <b>Membrane</b>          | Santopreno avec des jointes en Viton             |   |
| <b>Tuyau</b>             | Matérielle                                       | P.V.C. avec malle   |
|                          | Longitude  | 6 m   |
| <b>Poignée</b>           | Matérielle                                       | Polypropylène PP  |
|                          | Longitude  | 15 cm.  |
| <b>Batterie</b>          | Ion-lithium LiCoO <sub>2</sub> 18 volt. 2.600mAh |   |
|                          | Chargeur ; connexion européenne                  | Input. 100/240 volt 50/60 Hz 0.5 A Output: 21 volt. DC 1 A.   |
|                          | Température de travaille                         | De 1°C à 50° C  |
|                          | Poids de la batterie                             | 0,385 Kg  |
| <b>Documents</b>         | Manuel d'instruction                             |   |

TAKE CONTROL



**PULMIC®**  
TAKE CONTROL



## PACKAGING SIZES

|  |                       |
|--|-----------------------|
| <b>Poids net unitaire</b>              | 7.5 Kg                |
| <b>Poids net brute</b>                 | 8 Kg                  |
| <b>Dimensions unitaire d'emballage</b> | 41.5 x 30.8 x 76.7 cm |
| <b>Unité d'emballage</b>               | 1                     |

## INFORMATION LOGISTIQUE

|                                 |            |
|---------------------------------|------------|
| <b>Unité d'emballage par m3</b> | 10         |
| <b>Uni par container 20"</b>    | 300 unités |
| <b>Uni par container 40"</b>    | 600 unités |
| <b>Uni par container 40" HQ</b> | 700 unités |

**PULMIC®**  
TAKE CONTROL