# Pompe et unité de commande du KUPRO (CE)

Référence B1572-01



### **Dimension**

Longeur: 750 mmLargeur: 600 mmHauteur: 1000 mm

## Matériel et poids

• Poids (vide): 125 kg

## Normes appliquées

• Maschinenrichtlinie 2006/42/EG

## **Fonction**

La pompe et l'unité de commande du KUPRO constituent le cœur du système. Il contient un réservoir de dégivrage intégré avec capteurs de niveau, tous les composants hydrauliques pour la montée en pression et leur commande et surveillance ainsi que la commutation électrique de tous les composants.

## **Spécification**

- Volume de reservoir: ~135 litres
- Pression: max. 10 bar (réglable pour régler le débit)
- Alimentation électrique: Tension secteur 230V AC et/ou batterie 24V DC
- Connexions:
  - prise secteur
  - o prise de terre
  - raccordement électrique de l'unité de pulvérisation
  - raccordement hydraulique de l'unité de pulvérisation
  - raccordement hydraulique pour réservoir externe

