

**Code Produit**

UTGE-3700 Compresseur d'air de laboratoire 8 bar – 25 L  
 UTGE-3705 Compresseur d'air de laboratoire 8 bar – 50 L  
 UTGE-3710 Compresseur d'air de laboratoire 10 bar – 100 L

| Modèles pour 220-240V 50-60 Hz, 1 ph |           |           |
|--------------------------------------|-----------|-----------|
| UTGE-3700                            | UTGE-3705 | UTGE-3710 |

Les compresseurs d'air pour laboratoire de la série UTGE sont des machines durables qui fournissent de l'air comprimé nécessaire pour de nombreuses analyses d'essais de matériaux.

Les compresseurs sont fournis complets avec :

- Pistolet à air comprimé
- Tuyau pour compresseur d'air



UTGE-3700

|           | Voltage            | Dimensions      | Poids (approx.) |
|-----------|--------------------|-----------------|-----------------|
| UTGE-3700 | 220-240V 50-60 Hz  | 600x300x600 mm  | 28.5 kg         |
| UTGE-3705 | 220-240V 50-60 Hz  | 600x300x600 mm  | 40 kg           |
| UTGE-3710 | 220-240 V 50-60 Hz | 1460x470x860 mm | 140 kg          |

\*110V 60 Hz doit être mentionné lors de la commande si requis

|           | Puissance Moteur | Capacité du réservoir | Capacité d'aspiration de l'air | Pression max. de fonctionnement |
|-----------|------------------|-----------------------|--------------------------------|---------------------------------|
| UTGE-3700 | 2 HP             | 25 L                  | 192 L / min                    | 8 bar 8                         |
| UTGE-3705 | 2 HP             | 50 L                  | 192 L / min                    | bar 10                          |
| UTGE-3710 | 2 HP             | 100 L                 | 250 L / min                    | bar                             |



Pistolet à air comprimé et tuyau



UTGE-3710