

Z DBS 60-3

**EQUIPEMENT POUR DETERMINER
L'HUMIDITE**



**POUR LA DETERMINATION A HAUTE PRECISION
DE L'HUMIDITE DANS LES MATERIELS**

Z DBS 60-3

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Permet de mesurer l'humidité dans toute les produits agricoles, les aliments secs et les matières premières.

DOMAINES D'UTILISATION

- Fabricants de tout genre de matières premières.
- L'industrie des produits alimentaires secs.

DIMENSIONS ET POIDS (APPROXIMATIF)

- Largeur : 204 mm.
- Profondeur: 336 mm.
- Hauteur: 167 mm.
- Poids: 4.8 kg.

INFORMATIONS TECHNIQUES

- Capacité: 60 g.
- Plage de température: 50 – 200 °C.
- Méthode de calibration: Manuelle.
- Lisibilité (pesage): 1 mg.
- Lisibilité (humidité): %0.01.
- Répétabilité: 1 mg.
- Linéarité: 3 mg.
- Forme et taille de plateau: Ø95 mm circulaire.
- Délai de réaction: 3 s.
- Lanterne ou pare-vent: Couvert du haut.
- Plage de température de fonctionnement: 5 – 40°C.
- Plage de fréquence: 50 – 60 Hz.

DVT DEVOTRANS se réserve le droit d'effectuer des modifications sur les équipements présentés dans les brochures. Le modèle dans la photo peut ne pas être le dernier en date.

