

ZHD E90

EQUIPEMENT D'ESSAI DE BROUILLARD SALIN



PERMET DE DETERMINER LA RESISTANCE A
L'ABRASION DES SURFACES DES MATIERES

ZHD E90

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

L'équipement d'essai de brouillard salin permet de tester la qualité anti-érosion de la surface d'un matériel après peinture, revêtement, électrodéposition, anodage ou graissage.

DOMAINES D'UTILISATION

- Aluminium et autres métaux
- Industrie chimique
- Industrie de l'automobile, appareils électroménagers
- Plastique
- Industrie de la défense

INFORMATIONS TECHNIQUES

- Type de commande: Manuel.
- Matériau: P.V.C plaque de plastique dur.
- Plage de température: Température ambiante ~ 55°C.
- Commande de température numérique.
- Fluctuation de température: $\leq \pm 0.5$ °C.
- Précision de température: ± 1 °C.
- Type de pulvérisation: continue.
- Choix de volume: 108 L, 270 L, 410 L ou 600 L.
- Possibilité d'observer le déroulement de l'essai grâce au couvercle transparent.

DIMENSIONS ET POIDS (APPROXIMATIF)

	ZHD E60	ZHD E90	ZHD E110	ZHD E120
Dimensions intérieures (LxPxH) mm	600x450x400	900x600x500	1100x750x500	1200x1000x500
Dimensions extérieures (LxPxH) mm	1060x580x1050	1410x850x1200	1600x1000x1250	2050x1250x1400
Volume, L	108	270	410	600
Capacité de la citerne d'eau salée, L	25	25	25	40

Note: 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.

