ARMOIRE DE SECHAGE MASQUE ARICO



ADS-PV

La seule gamme d'armoires vitrées spécialement dédiées au séchage de masques ARICO

» CARACTÉRISTIQUES :

- ✓ Armoire disponible en 1,2 ou 3 portes
- ✓ Grilles réglables (2 grilles support)
- ✓ Eclairage LED
- ✓ Séchage à air chaud pulsé
- ✓ Revêtement externe en acier laqué
- ✓ Equipée d'un groupe de chauffe et de ventilation
- ✓ Minuterie
- ✓ Thermostat
- ✓ Indicateur de température
- ✓ Eclairage intérieur LED
- ✓ Garantie 2 ans
- ✓ Conformité CE



Capacité de séchage : 4 tenues / 24 masques / 12 paires de bottes

	ADS 1PV	ADS 2PV	ADS 3PV
Capacité de séchage	2/4 masques	6/8 masques	10/12 masques
Dimensions intérieures	470 x 400 x 740 mm	780 x 400 x 740 mm	1270 x 410 x 760 mm
Dimensions extérieures	600 x 720 x 900 mm	900 x 720 x 900 mm	1350 x 720 x 900 mm
Volume intérieur	130 L	200 L	320 L
Alimentation	230V / 16	230V / 16A	230V / 16A
Puissance	1 500W	1 500W	1 500W



ARMOIRE DE SECHAGE MASQUE ARICO







Partie générateur d'ozone

Partie chauffe et ventilation









490 Rue des Cordes ZA de la Corderie 38110 Saint Clair de la Tour Tel: 04 74 90 38 18 Mail: office@fotia-dmt.fr

Etude et réalisation de machines spéciales

Equipements de désinfection à l'ozone Solutions pour l'entretien d'EPI

ARMOIRE DE SECHAGE MASQUE ARICO





- Traitement par ozone des champignons, germes, bactéries, virus et
- Grilles supplémentaires
- 3 températures préréglées avec sélecteur préprogrammé

LES PLUS

- Système de recyclage de l'air : 90% d'air recyclé contre 10% d'air neuf (maintien en température de l'armoire = faible consommation énergétique)
- Désinfection efficace : l'ozone à un pouvoir bactéricide 53 fois plus puissant que celui du chlore
- Désinfection totale : il lutte efficacement contre tous les microorganismes et odeurs
- Désinfection économique :
- Durée de vie du générateur : 50 00h de fonctionnement
- Sans rémanence
- Ne nécessite pas de rinçage







