

PERFORMAIR MIST

CUISSON INTENSIVE & TRAITEMENT DES ODEURS

En plus de son système de filtration et d'autonettoyage performant, la hotte PERFORMAIR, dans sa version MIST, protège le système de ventilation des étincelles et des fumées très chaudes provenant de la cuisson au charbon de bois, évitant ainsi les risques d'incendie.

Elle fonctionne par brumisation intermittente d'eau à l'intérieur de la zone de filtration et sur les filtres, en refroidissant les fumées chaudes et la hotte grâce au pouvoir d'évaporation de l'eau.

Cette brumisation intermittente est rendue possible par la nature même de notre filtre à billes d'argile PERFORMAIR, un parfait pare-étincelles, qui permet d'économiser jusqu'à 75 % d'eau par rapport à une hotte MIST traditionnelle à rideau continu.

Cette fonction peut être utilisée en combinaison avec un système de ventilation à la demande qui permet d'économiser encore plus d'eau.

AVANTAGES

ADAPTÉ À LA CUISSON AUX COMBUSTIBLES SOLIDES

SÉCURITÉ INCENDIE OPTIMALE

ÉCONOMIE D'EAU

FILTRATION A HAUTE PERFORMANCE

NETTOYAGE AUTOMATIQUE ET BIOTECHNOLOGIQUE

RESPECTUEUX DE L'ENVIRONNEMENT

CONCEPTION HAUT DE GAMME ET MODULAIRE



SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Matériau	Inox, 1.4301, 1.0mm, brossé
Plage de température de l'eau	10-50°C
Pression eau de transport	3 bars
Consommation d'eau	1.4 à 2.0 litres par mètre linéaire de hotte
Volume bidon Clareco	20 litres
Luminaire	Panneaux LED, 4000K, 600 lux sur l'espace de travail
Dimensions standards *	Longueur 1'100 à 10'000mm Largeur 1'100 à 3'600mm Hauteur 600mm

* Hottes sur mesure disponibles à la demande

