

**MAD 220 S FOUR**

**Applications :** Poussières, solides et résidus haute température  
**Encombrement :** Compact et mobile  
**Matériaux :** Construction complète en acier peint  
**Filtre :** Filtre Nomex résistant aux températures élevées avec système de nettoyage de filtre Dustop  
**Spécialité :** Nettoyage des fours



**INFORMATIONS TECHNIQUES**

		MAD 220 S FOUR
<b>Alimentation<sup>1</sup></b>	V - Hz	230 - 50 1~
<b>Puissance</b>	kW	2,3
<b>Dépression max</b>	mmH <sub>2</sub> O	2500
<b>Débit Max</b>	m <sup>3</sup> /h	360
<b>Ø Entrée</b>	mm	50
<b>Capacité</b>	lt.	20
<b>Niveau sonore (EN ISO 3744)</b>	dB(A)	76
<b>Dimensions</b>	cm	50x48x110h
<b>Poids</b>	kg	35
<b>Filtration standard :</b>		Sac
Surface et diamètre	cm <sup>2</sup> -mm	360
Catégorie de filtration (IEC 60335-2-69)		Polyester - NOMEX
Système de nettoyage		Dustop
<b>Option : Filtre absolu HEPA</b>		
Surface	cm <sup>2</sup>	26 000
Catégorie de filtration (EN 1822-5)		H14 avec 99,995 % d'efficacité à 0,18µm particules

**VERSION STANDARD**

Code	Description
MAD220SFOUR-001	MAD 220S "NOMEX" KITØ40 STANDARD
MAD220SFOUR-003	MAD 220S "NOMEX" KITØ40 STANDARD + KIT FOUR INCLUS

<sup>1</sup>Autres tensions et fréquences disponibles sur demande

**OPTIONS**

Code
X - Cuve inox
XX - Réservoir et chambre filtrante AISI 304 en acier inoxydable
MT - Mise à la terre
BSK - Panier accessoire
HOOK - Support de fixation pour le flexible ø40