

# VAC 20

Faibles coûts de maintenance, efficace et fiable.

---

## VAC 20



Les ventilateurs haute pression VAC sont parfaits pour l'extraction haute dépression de fumées de soudage, poussières issues d'opérations de sablage et de meulage et les applications de nettoyage générales.

Les systèmes VAC sont une solution économique pour un meilleur environnement de travail. Les systèmes VAC se basent sur une unité d'aspiration performante, un dépoussiéreur à la conception modulaire et une unité de contrôle/boîtier de démarrage moderne. Coûts de fonctionnement faibles, efficace et fiable. Le choix idéal pour l'extraction haute dépression de fumées de soudage, poussières issues d'opérations de sablage et de meulage et les applications de nettoyage générales.

Une unité VAC est la source d'extraction parfaite :

- lorsqu'un grand nombre de postes de travail requièrent une extraction de la poussière
- lorsque vous avez besoin d'une solution flexible avec des possibilités d'extension de la production.

Les unités VAC adaptables sont disponibles en plusieurs tailles. 8 à 40 points d'extraction peuvent être gérés simultanément, à l'aide d'une seule unité. Si vous nécessitez plus de points d'extraction, il est possible d'obtenir la capacité souhaitée en raccordant deux unités ou plus en parallèle.

Fiable

Les unités VAC sont protégées contre les surcharges à l'aide d'un régulateur de débit et le VAC 20 est équipé d'une protection contre la surchauffe.

Coûts de fonctionnement faibles

Les unités VAC sont conçues pour une utilisation dans des systèmes modernes avec des vannes automatiques. En d'autres termes, cela signifie que le débit d'air peut varier rapidement entre le débit maximal et zéro. La consommation électrique s'adapte au besoin actuel. L'unité VAC s'arrête entièrement lorsqu'elle n'est pas utilisée grâce à la fonction marche/arrêt automatique (option).

- Fiable
- Simple à installer
- Faibles émissions sonores
- Coûts de fonctionnement faibles

- 
- Fiable
  - Facile à installer
  - Faible niveau sonore
  - Faible coût d'utilisation

Nom du produit	VAC 20
Niveau sonore (dB(A))	VAC 20-1500, 71 (66 avec silencieux en option) VAC 20-2500, 74 (67 avec silencieux en option) VAC 20-3000, 74 (68 avec silencieux en option)
Installation	Extérieur, Intérieur

## VAC 20

Application	Poussière, Granulé, Abrasif, Fumée, Copeau
Pression max (kPa)	VAC 20-1500, 20,1 VAC 20-2500, 21,5 VAC 20-3000, 21,5 VAC 20-4000, 22,0
Capacité (débit max m <sup>3</sup> /h)	VAC 20-1500, 1500 à 20 kPa VAC 20-2500, 2500 à 20 kPa VAC 20-3000, 3000 à 19 kPa VAC 20-4000, 4000 à 16,5 kPa

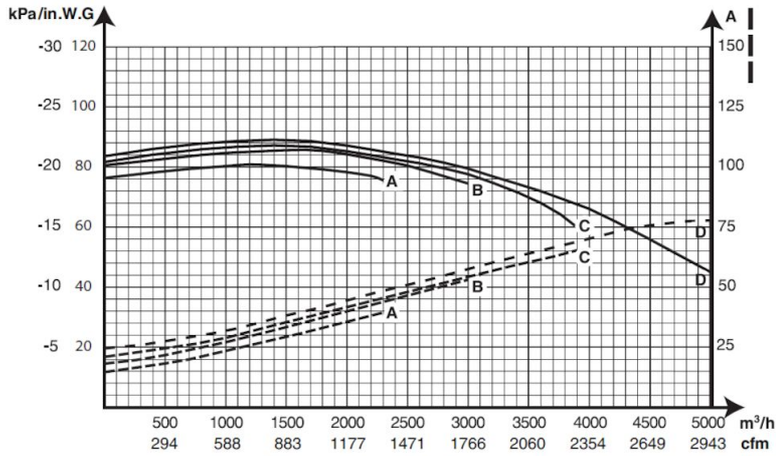


VAC 20

## VAC 20

[accessory]		[partno]
	Silencieux LT100 décharge	40139081

## VAC 20



A: VAC20-1500, B: VAC20-2500, C: VAC20-3000, D: VAC20-4000

