

## VAC 20

Nízké náklady na provoz, účinné a spolehlivé.



Jednotka VAC je tou pravou volbou pro vysokopodtlakové odsávání svařovacích dýmů, prachu z tryskání a broušení a pro všeobecný úklid. VAC systémy, nákladově efektivní řešení pro zlepšení pracovního prostředí, jsou založeny na výkonné podtlakové jednotce, modulární konstrukci filtrační jednotky a moderní řídicí jednotky / startéru. Jednotka VAC je dokonalým zdrojem podtlaku v případech, kdy je vyžadována vysoká současnost odsávání a vždy, když je potřebová flexibilní řešení reflektující rozšiřující se výrobu. VAC jednotky jsou k dispozici v několika velikostech. Jsou navrženy pro více odsávacích bodů provozovaných současně v rámci jedné jednotky. Pokud je třeba ještě větší počet současně provozovaných odsávacích bodů, může být dosaženo větší kapacity paralelním spojení dvou nebo více kusů. VAC jednotky jsou chráněny proti přetížení omezovačem průtoku. VAC jednotky jsou navrženy pro použití v moderních systémech s automatickými vysokopodtlakovými ventily. To znamená, že množství vzduchu se může rychle měnit od nuly po maximální kapacitu. Spotřeba energie se přizpůsobuje současně připojeným místům. Jednotka VAC se automaticky odstaví v případě, že není využívána, a to díky funkci automatického startu a zastavení (volitelná výbava).

- Spolehlivý
- Snadná instalace
- Nízká hlučnost
- Nízké provozní náklady

Název produktu	VAC 20
Instalace	Vnější, Vnitřní
Použití	Prach, Granulát, Drt, Dýmy, Třísky
Kapacita (max. průtok m <sup>3</sup> /h)	VAC 20-1500, 1500 při 20 kPa VAC 20-2500, 2500 při 20 kPa VAC 20-3000, 3000 při 19 kPa VAC 20-4000, 4000 při 16,5 kPa
Napětí (V)	400
Frekvence (Hz)	50
Počet fází	3
Noise level (dB(A))	74,5



Drt Prach Dýmy Třísky Granulát




## VAC 20

Jméno datasheetu	Max vaccum (kPa)	Hmotnost (kg)	Výkon (kW)	[model]
VAC 20-1500 ASC by PLC	20,1	505	22	40103132*
VAC 20-2500 ASC by PLC	21,5	616	30	40103252*
VAC 20-3000 ASC by PLC	21,5		37	40103372*
VAC 20-4000 ASC by PLC	22	698	45	40103492**

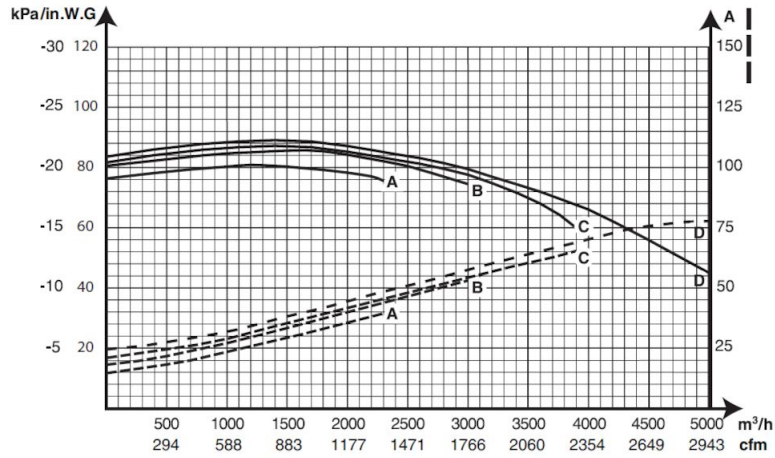
\*Typ motoru - IE3

\*\*Typ motoru - IE1/EFF2

## VAC 20

	[accessory]	[partno]
	Tlumič HT vstup D=200	40097080
	Tlumič LT200	40139100
	Koleno spiro BU 200 mm, 90°	40132540
	Uzávěr D=200	40097090
	Uzávěr D=250	40098000
	Tlumič LT100 na výstup	40139081
	Tlumič LT160	40139090

## VAC 20



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

