

Odsávací zařízení	Typ: U-2000	Typ: U-2000 AS (antistatické)
	Katalogové číslo: 004.000.000.000	Katalogové číslo: 004.000.001.000

Ilustrační foto



Rozbočky,  
hadice atd. lze  
objednat jako  
příslušenství

Technická data	U- 2000		
Výkon motoru	P	kW	1,1
Max. vzduchový výkon	Q <sub>max</sub>	m <sup>3</sup> /h	1600
Max. podtlak	Δp	Pa	1800
Filtrační plocha	F <sub>p</sub>	m <sup>2</sup>	1,8
Napětí	U	V	400
Proud	I	A	2,3
Otáčky	n	min-1	2845
Frekvence sítě	f	Hz	50
Hmotnost	m	kg	44
Průměr vstup. hrdla	d	mm	*150

Odsávací zařízení je určeno pro dílny s připojením ke strojům určených pro řezání a frézování prvků. Stroj v antistatické úpravě (AS) je určen pro odsávání prachů, např. vznikajících při broušení dřeva. Zařízení je třeba umístit uvnitř dílen, aby nedocházelo k únikům teplého vzduchu do venkovního ovzduší. Zařízení je mobilní s pojezdovými koly. Odsavač je vybaven motorovým spouštěčem a kabelem o délce 3m zakončeným vidlicí 16A 5-pól.

U 2000 je složeno z odsávací jednotky s ventilátorem, podvozku, velkoplošného filtru, jímacího vaku z PVC

U 2000 AS je složeno z odsávací jednotky s ventilátorem, podvozku, velkoplošného antistatického filtru, jímacího antistatického filtračního vaku.

#### Zařízení může pracovat v nepřetržitém provozu a je určeno pro:

- odsávání třísek, pilin a prachu
- stroj lze používat pro transport vzdušnin v různých oblastech, pokud teplota vzdušnin nepřesahuje 60°C, mechanické příměsi ve vzduchu nejsou abrazivní, agresivní, výbušné či lepkavé.

#### Příklad použití:

- U 2000 – formátovací pila, spodní fréza,...
- U 2000 AS – pásová bruska, čelní bruska,....

#### Příslušenství:

- celtovinový jímací vak, hadice PVC a PU (pro verzi AS), rozbočky, upínací pásky atd.

\* Vstupní hrdlo je uzpůsobeno pro hadicové připojení (pr. 148mm vnější)

Možno objednat i obrácenou verzi (vstup shora, motor zespodu), nebo ve stabilním provedení (pro ukotvení do země), či se vstupním hrdlem DN 120mm

