

<b>Odsávací zařízení</b>	<b>Typ: U-1000</b>
	Katalogové číslo: 001.000.000.000

Ilustrační foto



Rozbočky,  
hadice atd. lze  
objednat jako  
příslušenství

Technická data	U- 1000		
Výkon motoru	P	kW	0,55
Max. vzduchový výkon	Q <sub>max</sub>	m <sup>3</sup> /h	700
Max. podtlak	Δp	Pa	1200
Filtrační plocha	F <sub>p</sub>	m <sup>2</sup>	1,2
Napětí	U	V	400
Proud	I	A	1,3
Otáčky	n	min-1	2740
Frekvence sítě	f	Hz	50
Hmotnost	m	kg	31,5
Průměr vstup. hrdla	d	mm	100

Odsávací zařízení je určeno pro dílny s připojením ke strojům určených pro řezání a frézování prvků, případně k odsávání nežádoucího prachu. 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 1000 je složeno z odsávací jednotky s ventilátorem, podvozku, velkoplošného filtru, jímacího vaku z PVC

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

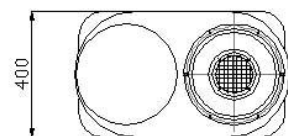
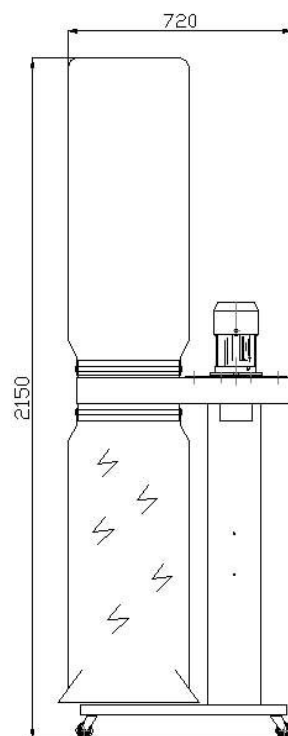
- odsávání třísek, pilin a prachu
- stroj lze používat pro transport vzdušnin v různých oblastech, pokud teplota vzdušnin nepřesahuje 60°C, mechanické příměsi ve vzduchu nejsou abrazivní, agresivní, výbušné či lepkavé.

#### Použití:

- U 1000 – hobby dílny, pila, spodní fréza, dlabačka...

#### Příslušenství:

- celtovinový jímací vak, hadice PVC a PU, rozbočky, upínací pásy atd.



\* Vstupní hrdlo je uzpůsobeno pro hadicové připojení (pr. 98mm vnější)  
Možno objednat i obrácenou verzi (vstup shora, motor zespodu)