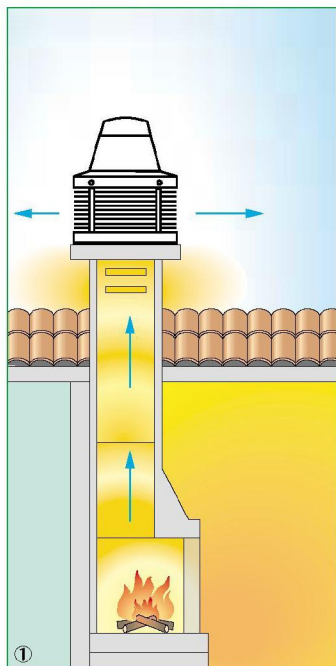


## TIRACAMINO®



- Proiectat pentru a aspira fumul cald din semineu (cca. 200°C); poate fi folosit și ca ventilator extractor normal atunci când semineul nu funcționează.
- Motor cu inducție montat pe rulmenți cu bile, pentru a rezista la temperaturi înalte

- și perioade lungi de funcționare.
- Construit din oțel pentru a rezista agenților atmosferici și protejat cu rășină poliestică anticorozivă, poate fi utilizat și în zonele cu climă marină.
- Pentru siguranța produsului în decursul timpului, modelul Tiracamino este dotat cu un cablu metalic pentru ancorare.
- Grila de protecție sub forma de inele din oțel.
- Aparat construit în conformitate cu normele CEI 61-28.
- Nu este necesară o întreținere specială periodică deoarece structura deosebită a rotorului nu permite acumularea de funingine.
- În dotare: suportul de baza pentru fixarea aparatului de cos și regulatorul de viteză electronic SCNR.

### Accesorii optionale

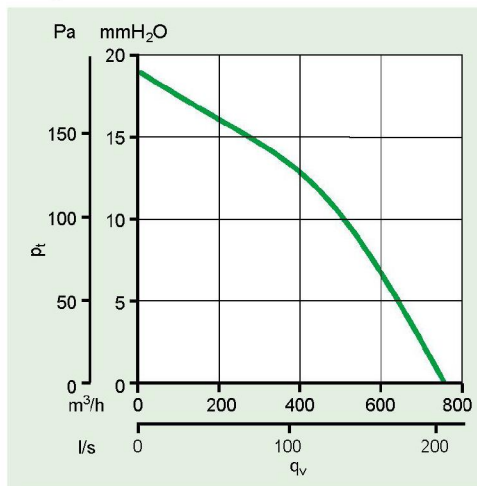
- Grila de protecție (cod. 22700) care se aplică atunci când aparatul este montat în poziții accesibile, pentru a proteja părțile în mișcare.
- Kit SCB (cod. 22481) pentru încadrarea grupului de comandă SCNR (descriere și date la pagina 41).

Schema electrica la pag. XV

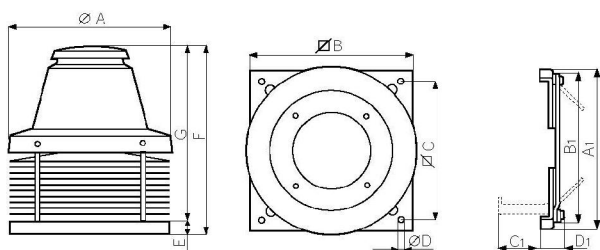


① Instalare tipică a aparatului (nu se montează pe cosuri cu secțiunea mai mică de 150x150 mm sau diametru echivalent de 170 mm)

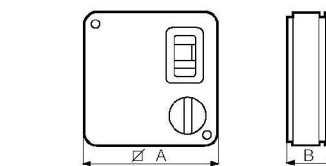
### Diagrama debit/presiune






### Cote (mm)



	Ø A	Ø B	Ø C	Ø D	E	F	G	A <sub>1</sub>	B <sub>1</sub>	C <sub>1</sub>	D <sub>1</sub>
<b>Tiracamino</b>	405	410	357	10	38	518	480	401	357	140	37



	Ø A	B
<b>SCNR</b>	120	43

Produs	Cod	V ~ 50 Hz	W	A	Rpm	Debit		P max		Lp dB(A) 3 m	Aprobari	Gura aspiratie Ø mm	kg	Izolatie	Protectie
						m³/h	l/s	mm H <sub>2</sub> O	Pa						
 <b>Tiracamino</b>	15000	220-240	120	0.5	1400	750	208.3	19	186	52		170	14.3	 cl. I	