

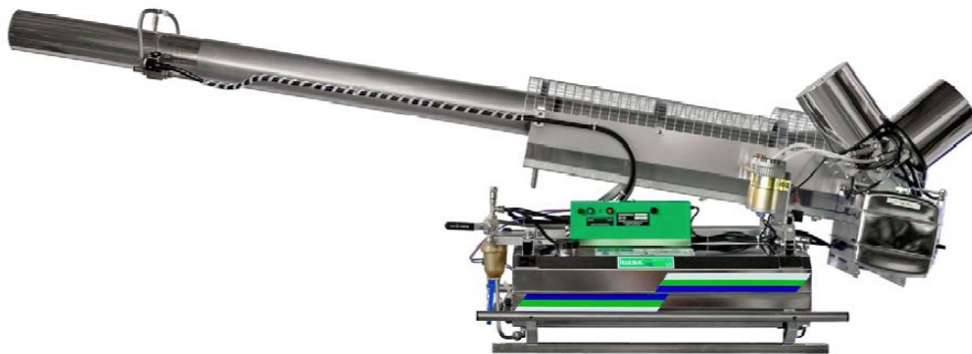
## Detalii Tehnice Fogger Igeba TF 160 HD

Din 1986 modelul TF 160 „JUMBO” care opereaza cu un singur rezonator a fost indiscutabil vedeta in sirul generatoarelor de ceata termica.

Este cel mai puternic aplicator de ceata termica aparut pe piata. Suntem primii fabricanti care au creat o unitate ce poate propulsa o mixtura bazata pe apa la mai mult de 80 m intr-o sera, astfel completand linia noastra de produse și depasind limitele posibile de acum acum cativa ani.

De aceea, aceasta noua linie de produse sa numit „JUMBO”. Toate partile care intra in contact cu produsele chimice sunt facute din otel inoxidabil sau alama, inclusiv rezervorul de carburant, partile flexibile fiind facute din teflon. Unitatea este dotata cu filtre de aer in interiorul rezervorului, care actioneaza in acelasi timp ca amortizoare.

Montate pe un camion, toate functiile pot fi facute din interiorul cabinei soferului, incepand si oprindu-se cu motorul si a operatia de eliberare a cetei. Aceasta telecomanda este optionala si disponibila pentru toate modele



<b>Greutatea proprie (TF 160 HD standard)</b>	65 kg
<b>Dimensiuni aparat (Lungime x Latime x Inaltime)</b>	262 x 62 x 70 cm
<b>Capacitatea de solutie a rezervorului</b>	60 litri
<b>Capacitate rezervor combustibil</b>	10 litri
<b>Consumul aproximativ de carburant</b>	9 litri/ora
<b>Performanta camerei de combustie</b>	82.2 kW / 112cp
<b>Debitul mediu de pulverizare a solutiilor pe baza de ulei, aproximativ</b>	120 litri/ora
<b>Debitul maxim de pulverizare a solutiilor pe baza de ulei, aproximativ</b>	160 litri/ora
<b>Debitul de pulverizare cu apa, aproximativ</b>	80 litri/ora
<b>Distanța de pulverizare in zone inchise, produse petroliere (apa cu glicol)</b>	120 metri
<b>Distanța de pulverizare in zone inchise, apa</b>	80 metri
<b>Alimentare</b>	Bateria masinii 12 V DC
<b>Presiunea in vasul de solutie, aproximativ</b>	0,25 bari

## Oferta Pret Fogger Igeba TF 160 HD

Model	Pret (euro fara TVA)
<b>TF 160 HD</b> – cu rezervor din otel inoxidabil de 60 litri, rezervor de benzina de 10 litri iar toate partile ce intra in contact cu chimicalele sunt facute din otel inoxidabil, tubulatura din Teflon sau alama. Pornirea se face cu ajutorul unui compresor inclus cu ajutorul bateriei masinii 12 V DC, 25 A si a cablului de conectare, capacitate minima necesara 36 Ah. Unitatea este dotata cu rame solide galvanizate. Accesorii standard: scule, duze (3 bucati in set), diafragma de rezerva si garnituri, manual de service. Include dispozitiv de intrerupere a substantei automat (pneumatic / electronic).	8752
<b>TF-F 160 HD</b> – Modelul <b>TF 160 HD</b> , dar cu telecomanda 12 V DC (25 A) si cablul de conectare de 5 metri, incluzand si cablul de 5 metri pentru conectare la bateria masinii 12 V, capacitate 36 Ah	9936
<b>TF-W 160 HD</b> – executie speciala (versiune scurta) a TF 160 HD, <b>DOAR</b> pentru solutiile pe baza de apa, fara intrerupator de solutie automat si cu pulverizarea maxima de 80 litri/ora	7096
<b>TF-W 160 HD/E</b> – modelul <b>TF-W 160 HD</b> , dar echipat cu dispozitiv de intrerupere automata a solutiei (pneumatic/mecanic).	7792
<b>TF-W 160 HD/L</b> – modelul <b>TF-W 160 HD</b> , dar cu sistemul solutiei rezistent la solutii acide	7696
<b>TF-W 160 HD/E-L</b> – modelul <b>TF-W 160 HD/E</b> , dar cu sistemul solutiei rezistent la solutii acide	8592

Telefon: +4.021.311.14.22; Fax: +4.031.814.51.06, Email: [vanzari@pce.ro](mailto:vanzari@pce.ro) , Website: [www.pce.ro](http://www.pce.ro)