

Širok spektar mašina koje je Tecflam Srl opremio za više od 20 godina rada, demonstrira fleksibilnost njegovih odeljenja, tehničara, proizvodnje i post prodajnih usluga koji rade po standardima i zahtevima najvažnijih evropskih proizvodjača sušaca koji prolaze kroz našu prodajnu mrežu.

Poslednjih godina Tecflam Srl je reorganizovao post prodajne usluge u potpunosti, tako da sada one sadrže odeljenje za prodaju rezervnih delova, kao i odeljenje za pružanje tehničke podrške; ostvarujemo stalne posete stranim partnerima, pružamo međusobnu podršku i sa njima održavamo blisku saradnju i zajednički rad.



Tecflam s.r.l.
via Curiel, 3 (Corte Tegge) - 42025 Cavriago Reggio Emilia, Italy
tel. +39 0522 944207 - fax +39 0522 494091
tecflam@tecflam.it - www.tecflam.it



Azienda con Sistema Qualità
Certificato ISO 9001
Nr. certif. 50 100 10767

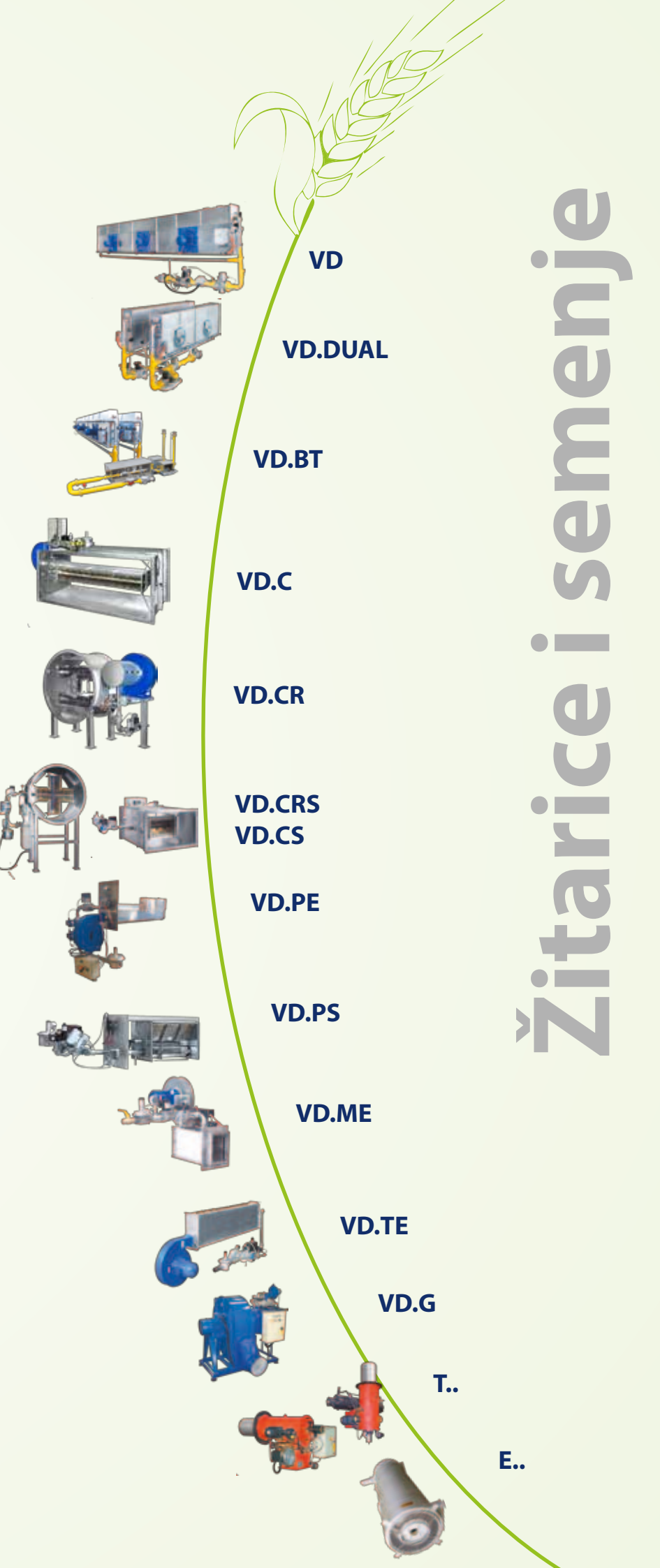


Belarus Certification
11-1-0389-2012



Tecflam

Gorionici i termalne mašine



Žitarice i semenje

Dole navedeni gorionici mogu da rade na prirodni gas ili na TNG, sa pritiskom od 300 mbar. Takodje smo u mogućnosti da, po zahtevu, obezbedimo gorionike koji rade na niži pritisak (do 20 mbar), sa Biogasom ili gasom sa niskom toplotnom vrednošću.

VD...



Tradicionalni gorionici sa direktnom vatrom, za vertikalne sušače. Sa ovim načinom sagorevanja, procesni vazduh za sušenje, proizведен od strane ventilatora za sušenje, vazduh za sagorevanje, proizведен od strane ventilatora gorionika i pare sagorevanja, mešaju se kako bi obezbedili vazduh pogodan za sušenje, smanjujući utrošak energije.
Toplotni kapacitet od 814 kW do 8150 kW.

VD... DUAL



Za vertikalne sušače.
Zahvaljujući dizajnu kanala za sušenje, mogu da isporuče veću snagu, zauzimaju malo mesta i osiguravaju jednaku raspodelu topote i vazduha.
Toplotni kapacitet od 4884 kW do 16280 kW.

VD... BT



Niske temperature.
Takodje su pogodni za vertikalne sušače. Rade na veoma niskim temperaturama (do minus 20°C) lako se ovo odnosi samo na seriju VD, moguće je proširiti ovo svojstvo i na ostale uređaje iz ovog lista.
Toplotni kapacitet od 814 kW do 16280 kW.

VD.C...



Kanalni gorionici.
Gorionici ubaćeni unutar pravougaonog kanala napravljenog od čelika koji je obložen cinkom i proizведен po specifikacijama proizvodjača sušača. Kao i ostali gorionici, i ovi imaju linearno telo za sagorevanje od nerdjajućeg čelika za visoke temperature koji, samo u ovoj seriji, mogu biti izradjeni u "H" ili "X" obliku. Ova konfiguracija, koja se razlikuje od tradicionalnog linearног gorionika, omogućava povećanje toplotnog kapaciteta, dok je u isto vreme zadržana veličina kanala.
Toplotni kapacitet od 175 kW do 4650 kW.

VD.CR...



Isti gorionici kao u prethodnoj seriji, ali sa kružnim kanalom.
Toplotni kapacitet od 175 kW do 4300 kW.

VD.CRS... e VD.CS...



Gorionici iz ove serije mogu imati isti oblik kanala i istu konfiguraciju tela za sagorevanje kao prethodna serija. Jedina razlika je to što se za sagorevanje koristi procesni vazduh iz postrojenja.
Toplotni kapacitet od 175 kW do 4300 kW.

VD.PE...



Ukoliko je potrebno povećati temperaturu procesnog vazдуha kroz kanal, pričvršćivanjem gorionika na njegovu spoljašnjost, ovaj gorionik može biti ubačen u unutrašnjost kanala. Dolazi zajedno sa ventilatorom za vazduh za sagorevanje i električnim panelom za kontrolu i napajanje gorionika.
Toplotni kapacitet od 70 kW do 756 kW.

VD.PS...



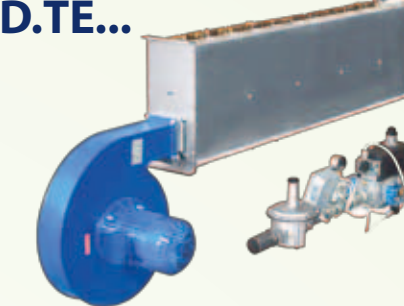
Ovi gorionici, slično kao i oni iz prethodne serije, koriste procesni vazduh za sagorevanje.
Toplotni kapacitet od 70 kW do 580 kW.

VD.ME...



Ukoliko je u VDPE seriji, telo za sagorevanje ubaćeno unutar kanala vazduha za sušenje, ova serija ima sve komponente izvan kanala. Samo plamen i pare sagorevanja ulaze u kanal. Gorionik mora biti pričvršćen na kanal čeličnom prirubnicom, koja je obezbedjena.
Toplotni kapacitet od 70 kW do 756 kW.

VD.TE...



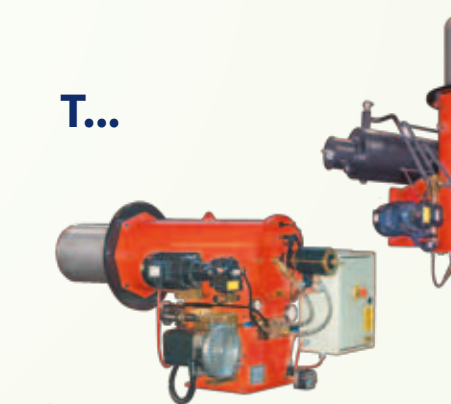
Gorionici za vertikalne sušače, slično kao u VD seriji.
Medutim, moduli tela za sagorevanje imaju manju površinu da bi se osiguralo smanjenje toplotnog kapaciteta i ujednačena raspodela topote kroz kanal za vazduh sušača.
Toplotni kapacitet od 174 kW do 1750 kW.

VD.G...



Ukoliko je žitaricama, koje se šuvaju u silosu, potrebna topota da bi se izbegli bud i kljanje, VDG gorionik može obezbediti potrebnu topotu. Ovo se postiže uz pomoć ventilatora koji dolazi uz gorionik.
Toplotni kapacitet od 70 kW do 756 kW.

T...



Kao što je pomenuto u prezentaciji, ovo su industrijski gorionici sa glavom za sagorevanje odvojenom od ventilatora za vazduh za sagorevanje. Rade na sva uobičajena tečna goriva, čak i sa viskoznošću do 80°E na 50°C, i ako je to potrebno, mogu biti opremljeni da rade na prirodni gas ili TNG.
Toplotni kapacite od 1160 kW do 21369 kW.

E...



Ovo se odnosi na komore za sagorevanje napravljene od čelika od strane naše setrinske kompanije , Tecnecoforni Srl. Komore su namenjene za indirektnu vatu, gde se pare sagorevanja, za razliku od prethodne serije, ispuštaju u atmosferu i nisu u kontaktu sa proizvodom koji se suši.
Toplotni kapacitet od 580 kW do 6000 kW.