

INFORMARE TEHNICA

Echipament: Arzator pe peleti ECO 3.4 P

Stimati colaboratori,

Referitor la arzatoarele ECO 3.4 P va facem cunoscute urmatoarele precizari:

-la punerea in functiune se regleaza arzatorul conform Cartii tehnice ;
-se recomanda alimentarea electrica prin intermediul stabilizatoarelor de tensiune, deoarece s-a constatat ca la variatii de tensiune echipamentul intra in avarie (cod A01);

-nu este caz de garantie, implicit nu se deconteaza, cazurile in care constatati faptul ca peletii in urma arderii lasa in gratar reziduri sticloase necombustibile, iar arzatorul se blocheaza. Peletii de calitate inferioara contin nisip care la temperaturile de ardere se transforma in siliciu. Interventia va fi decontata de utilizator.

-peletii trebuie sa aiba dimensiunile maxime lungime x diametru de 35x6 mm altfel arzatorul se blocheaza;

-la punerea in functiune se conecteaza senzorul de tur la arzator, se introduce bulbul acestuia in teaca cazanului pentru termometru. Arzatorul functioneaza cu informatiile citite de acest senzor. Montajul incorect face ca arzatorul sa functioneze fara oprire fapt care poate duce la defectarea arzatorului sau a cazanului;

-verificati ca diferenta de nivel dintre schneck si tubul de peleti al arzatorului sa fie minim 400 mm. Daca cota este mai mica, peletii nu cad in pozitie corecta si arzatorul se poate bloca. Ridicati, in acest caz, rezervorul de peleti pentru a respecta cota impusa conform Cartii tehnice.