

Come regolare le impostazioni di Air Booster

In caso di un frequente allarme “combustione assente o insufficiente” o “accensione fallita” e l’installazione di Aduro Air Booster, raccomandiamo di utilizzare le seguenti impostazioni:

Livello 1

Impostare la velocità della coclea al 15% e la velocità della ventola al 50% (per ridurre il rumore provare ad abbassare la velocità al 20-30%).

Livello 2

Impostare la velocità della coclea al 21% e la velocità della ventola al 70% (per ridurre il rumore provare ad abbassare la velocità al 30-40%).

Livello 3

Impostare la velocità della coclea al 35% e la velocità della ventola al 90% (per ridurre il rumore provare ad abbassare la velocità al 70%).

Impostazioni nel menu tecnico

È anche possibile regolare le impostazioni dei cicli di pulizia all’interno del menu tecnico della app H1. Entrare nella sezione “pulizia” e impostare cicli di 2 minuti della durata di 20 secondi. Nella sezione “accensione” ridurre la velocità della ventola a tutti e 3 i livelli dal 100% al 50-60%.

Air Booster e le regolazioni suggerite dovrebbero risolvere il problema di accumulo, anche se si potrebbe avere un maggior rumore ed una maggiore quantità di polveri. Per una migliore esperienza d’uso, è possibile ridurre la velocità della ventola a tutti e 3 i livelli: a livello 3 dal 90% al 70%, a livello 2 dal 70% al 30-40% ed a livello 1 dal 40-50% al 20-30%. Se riducendo la velocità il problema di accumulo si risolve, consigliamo di mantenere queste nuove impostazioni.