



# Trappit CR Lo-Line

Trappola per blatte con pastiglia attrattiva

Ampia superficie per il monitoraggio in zone sensibili e per la cattura delle specie grandi come la blatta americana.

Altezza ridotta per inserire le trappole sotto gli arredi delle cucine industriali in modo da rimanere nascoste alla vista e per essere più vicina alle zone preferite dagli scarafaggi.

Attrattivo in pastiglia, fornito con la trappola, con una attrattività insuperabile.



## Le blatte

La Trappit™ CR Lo-Line è studiata per monitorare tutte le specie di blatte e sono ottimizzate per le tre specie più interessanti per il disinfestatore professionista:

### Blattella germanica

Nome scientifico  
*Blattella germanica*  
Dimensioni  
da 12 a 15 mm  
Ambienti preferiti  
Locali caldi  
Ottimo 32°C  
Ciclo vitale  
da 6 a 9 mesi



### Blatta nera

Nome scientifico  
*Blatta orientalis*  
Dimensioni  
da 25 a 30 mm  
Ambienti preferiti  
Locali freschi  
Ottimale tra i 20 e i 29°C  
Ciclo vitale  
da 1 a 1,5 anni



### Blatta americana

Nome scientifico  
*Periplaneta americana*  
Dimensioni  
da 28 a 43 mm  
Ambienti preferiti  
Locali caldi  
Ottimo 32°C  
Ciclo vitale  
da 1 a 2 anni



## Schemi di movimento degli scarafaggi

Gli scarafaggi hanno movimenti prevedibili che possono essere sfruttati nel programma di IPM.

La Trappit CR Lo-Line è stato specificamente studiato per sfruttare questi schemi.

- Gli scarafaggi preferiscono camminare lungo i bordi dei locali o degli arredi.
- Gli scarafaggi cercano naturalmente le zone favorevoli che sono zone chiuse e buie sotto gli arredi e dietro frigoriferi.

.....  
Probabile percorso

—————  
Probabile ambiente di vita

