

PLASE CONTRA INSECTELOR

Plasele contra insectelor permit eliminarea inconvenientelor legate de pătrunderea diferitelor insecte în casa sau biroul dumneavoastră.

Realizate în mai multe variante constructive aceste plase asigură posibilități multiple de aplicare funcție de cerințele specifice ale beneficiarului.

În plus, posibilitățile multiple de montare asigură adaptarea la cerințele clientului. Dimensiunile la care aceste plase de insecte se execută sunt exact cele de care aveți nevoie.



Caracteristici ale materialelor utilizate

Plasa de insecte fixă

Se utilizează în cazul ferestrelor.

Plasă

Tip material: fibră de sticlă.

Proveniența plasei: import Italia.

Profile utilizate

Tip material:

material plastic, colorat în diverse culori

aluminiu, colorat în diverse culori

Proveniența profilului: import Italia.

B. Plasă de insecte mobilă tip rulou (tip TECNIKA)

Plasă

Tip material: fibră de sticlă.

Proveniența plasei: import Italia.

Profile utilizate

Tip material: aluminiu, vopsit în diverse culori

Caseta de strângere a plasei: profil din aluminiu, cu secțiunea de 42x53mm

Caseta permite o mai bună protecție a plasei, în perioada în care aceasta nu este utilizată.

Ghidaj lateral de culisare a plasei: profil din aluminiu, de dimensiuni 21x39mm sau 21x37mm

Ghidajele laterale sunt prevăzute cu perii din fire de fibră de sticlă, care au rolul de a

împiedica pătrunderea insectelor în interior printre plasă și ghidaje.

Ax pentru rularea plasei: profil din aluminiu

Bara de închidere a plasei: profil din aluminiu de 40x9mm

Proveniența profilului: import Italia.

Dimensiunea plasei

Lățimea plasei: conform dimensiunilor cerute de beneficiar .

Lungimea plasei: conform dimensiunilor cerute de beneficiar.

Sistem de acționare (în cazul celei mobile)

Sistemul de acționare se poate realiza în doua variante constructive:

sistem de acționare vertical

sistem de acționare lateral

Sistemul de acționare vertical este realizat cu un mecanism de stângere al plasei de insecte cu ax care permite rularea întregii plase de insecte în interiorul casetei de protecție, situate în partea superioară a geamului.

În momentul în care se dorește închiderea plasei de insecte este suficient să de tragă de ața cu care plasa este prevăzută, și plasa se va închide. Bara de închidere a plasei este prevăzută cu un mecanism simplu de blocare. În momentul în care bara ajunge la capătul inferior al cursei mecanismul de blocare intră în funcțiune și bara rămâne blocată în această poziție. Este suficient să rotiți ușor bara de închidere, utilizând mânerul de pe aceasta, pentru ca mecanismul să permită deblocarea barei și plasa să se ruleze, datorită mecanismului cu arc, în interiorul casetei de protecție.

Sistemul de acționare lateral este realizat cu un mecanism de stângere al plasei de insecte cu ax care permite rularea întregii plase de insecte în interiorul casetei de protecție, situate în partea laterală a plasei. Acest tip de acționare se folosește cu precădere pentru uși (efortul necesar pentru deschiderea unei astfel de plase fiind mai mic).

În momentul în care se dorește închiderea plasei de insecte este suficient să de tragă de bara de închidere cu care plasa este prevăzută, și plasa se va închide. Bara de închidere a plasei este prevăzută cu un mecanism simplu de blocare. În momentul în care bara ajunge la capătul cursei mecanismul de blocare intră în funcțiune și bara ramâne blocată în această poziție. Este suficient să rotiți ușor bara de închidere, utilizând mânerul de pe aceasta, pentru ca mecanismul să permită deblocarea barei și plasa să se ruleze, datorită mecanismului cu arc, în interiorul casetei de protecție.

Întreținere:

Deosebit de ușoară:

lunar se recomandă îndepărtarea prafului depus pe plasă cu ajutorul unei perii sau unui pământuf electrostatic.

- trimestrial, după desprăfuire, se va proceda la curățirea plasei prin ștergere cu un burete sau cârpă moale umezită.