



DIGITALBIRD – Tel. 051/750038 – Fax 051/7417231

Via Lazio, 11 – 40069 Zola Predosa (BO)

E-mail: info@digitalbird.it – web site: www.digitalbird.it

C.F.:BTTMHL70C07A944Q -P. IVA: 03254871209 – Registro Imprese di Bologna

SCHEDA TECNICA MC4599 – MC4600

PETTINE PARAPASSERO



MATERIALE:	Lamiera preverniciata colore Testa di Moro
LUNGHEZZA:	1 metro
ALTEZZA:	110 mm
SPESSORE:	0,5 mm
LARGHEZZA ALETTE:	5 mm
INTERPAZI ALETTE:	5 mm
LARGHEZZA BASE:	27 mm
BASE CON FORI PER FISSAGGIO	

Confezioni:	MC4599	sfusi da 1 mt.
	MC4600	10 mt.

Campo di impiego

Per proteggere dall'accesso di animali sotto coppi, tegole e pannelli solari.

I pettini parapassero tradizionali sono disponibili in lamiera preverniciata o in polipropilene. Garantiscono la ventilazione del sottomanto impedendo l'ingresso ai volatili.

Quelli in lamiera grazie alla flessibilità dei denti, si adattano a tutti i modelli di coppi o tegole. La base è leggermente inclinata, se è necessario sfruttare tutta la lunghezza dei denti la si può pareggiare e fissarla nel frontale del pannello solare. In altro caso accentuare l'angolo a 90° per il fissaggio sul bordo del pannello.

La base è preforata per semplificare il fissaggio a mezzo viti autoperforanti (si consiglia nr.3 viti/mt)

CONSIGLI PER FISSAGGIO:

SILICONE NEUTRO RAPIDO TRASPARENTE (COD. SL01)

VITI AUTOPERFORANTI (COD. FI001-100)