



II-WATTSI

I-EEAM07-1511

I-EEAM07-1520



IT **AVVOLGITORE ELETTRICO AUTOMATICO A PARETE**
TRADUZIONE DELLE ISTRUZIONI ORIGINALI

CE

Y2024

ISTRUZIONI PER L'USO DELL'AVVOLGICAVO

DESCRIZIONE GENERALE

Denominazione del prodotto: avvolgicavo automatico fisso

Rif. : I-EEAM07-1511

Tipo : OXP-27F

Tensione: AC 230V ~ 50Hz

Potenza massima 1800W (cavo di estensione non avvolto)
1200 W (cavo di prolunga non srotolato)

Grado di protezione: IP44

Cavo: 11 m. H07RN-F 3G 1,5 mm2

Rif. : I-EEAM07-1520

Tipo : OXP-28F

Tensione: AC 230V ~ 50Hz

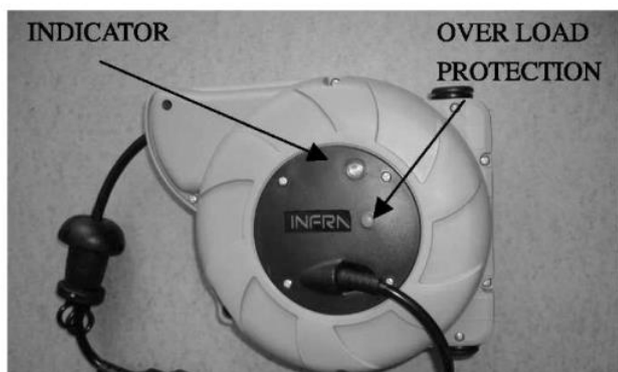
Potenza massima 1800W (cavo di estensione non avvolto)
1000W (cavo di prolunga non srotolato)

Grado di protezione: IP44

Cavo: 20 m. H07RN-F 3G 1,5 mm2

ISTRUZIONI PER L'USO

1. Montare e fissare l'avvolgicavo alla staffa (a parete o a pavimento). Verificare che l'angolo di rotazione sia sufficiente.
2. Accendere l'alimentatore e il LED di alimentazione si accende.
3. Tirare il pulsante all'estremità esterna del cavo e srotolare una lunghezza sufficiente di cavo. La bobina emette una serie di "clic" udibili. 4. Spingere leggermente il cavo all'indietro e la lunghezza del cavo è serrata.
5. Dopo l'uso, tirare leggermente il cavo e lasciarlo avvolgere sotto la forza della molla dell'avvolgitore fino a quando non è in posizione.
- 6 Protezione termica: per garantire la sicurezza, questo tipo di avvolgicavo è dotato di una protezione termica di disconnessione. Dopo l'intervento e la disconnessione del circuito a causa del surriscaldamento, procedere come segue:
 - Scollegare il connettore di alimentazione dall'avvolgicavo;
 - Lasciare raffreddare a temperatura ambiente. Premere il pulsante rosso di avvio per ripristinare il circuito;
 - Ricollegare l'alimentatore e il LED di alimentazione si accende.



AT	FR
INDICATORE	INDICATORE
PROTEZIONE DA SOVRACCARICO	PROTEZIONE DA SOVRACCARICO

PRECAUZIONI

- L'avvolgicavo deve essere montato in una posizione sufficientemente rigida e fissato correttamente vicino al collegamento di alimentazione.
- L'avvolgicavo deve essere installato in ambienti chiusi e fuori dalla portata dei bambini.
- Se non si sente lo "scatto" udibile quando il cavo viene srotolato, lasciare che il cavo torni indietro dopo un tocco con la mano, in modo che il cavo sia bloccato nella posizione limite.
- Appendere l'anello tramite il supporto esterno per evitare che la pinza di serraggio si guasti, causando il riavvolgimento del cavo e provocando lesioni.
- Non superare la potenza massima quando si utilizza il prodotto.
- È necessario tenere il cavo durante il riavvolgimento per evitare lesioni dovute a un riavvolgimento troppo rapido. Non tentare di riavvolgere il cavo manualmente.
- Se il dispositivo di protezione termica si è riscaldato, deve raffreddarsi prima di essere ripristinato.
- Dopo un uso prolungato, se il cavo non può essere avvolto completamente, è necessario srotolarlo completamente e riavvolgerlo.
- Se il cavo o una parte dell'avvolgitore è danneggiato, restituirlo a un servizio di riparazione professionale. Se l'intera bobina di cavo è danneggiata, deve essere smaltita.

IMMAGAZZINAMENTO

Pulire accuratamente l'avvolgitore.
Conservarlo fuori dalla portata dei bambini, in posizione stabile e sicura, in un luogo asciutto e temperato, evitando temperature troppo alte o troppo basse.
Proteggerlo dalla luce diretta del sole. Se possibile, tenetelo al buio.
Non racchiudere il prodotto in sacchetti di plastica, perché potrebbe formarsi dell'umidità.

GARANZIA

Per le condizioni di garanzia, consultare le condizioni di garanzia allegate.

AMBIENTE



Se dopo un po' di tempo si decide di sostituire la macchina, non smaltirla tra i rifiuti domestici, ma inviarla a un trattamento ecologico.



SN : 15185.2024.01 : 001~200

25.01.15185

Data di arrivo: 20/05/2024

Anno di produzione: 2024

Dichiarazione di conformità CE



I-WATTS certifica che :

AVVOLGITORE ELETTRICO AUTOMATICO A PARETE

"I-EEAM07-1511" = OXP-27F

rispettare gli standard

di seguito :

EN 61242:1997+A1:2008+A2:2016+A13:2017

2014/35/UE(LVD)

Belgio 01/2024

Sig. Joostens Pierre
Presidente e Amministratore delegato



Ii-WATTSI

81, rue de Gozée
6110 Montigny-le-Tilleul Belgio
Tel: 0032 71 29 70 70

S.A.V

sav@eco-repa.com



Site S.A.V. D.N.V. Website
www.eco-repa.com
Your & Our safe partner

**Prodotto in Cina
2024**

Importato da: I-WATTS, 81, rue de gozée 6110 Montigny-le-Tilleul BELGIO