

Classificazione EN

Tipo di prodotto Meccanismo ad anta ribalta
 Nome prodotto **RIBANTA 4 RESTYLING - Manovra tradizionale**
 Codice prodotto Gruppi base: 3150-3150.2-3150.20-3150.22
 Bracci: 3000.751-3000.771-3040.750-3040.770-3040.752-3040.772-3150.800
 6° punto: 3000.820
 8° punto: 1243.721+3100.821
 Cerniere: **100 kg** 3040.701-3040.721-3040.709-3040.729-3040.734
70 kg 3040.703-3040.710-3040.730-3040.745

Il prodotto, a fronte di test condotti secondo la norma **EN 13126-8:2006**, è stato classificato secondo le seguenti caratteristiche:

| A | B | C | D | E | F | G | H | I |
|-----------------|----------------|------------|---------------------|-----------|----------------------------|-----------------|-------------------|---------------------------|
| Categoria d'uso | Cicli di prova | Portata | Resistenza al fuoco | Sicurezza | Resistenza alla corrosione | Anti effrazione | Parte applicabile | Dimensione campione prova |
| - | 4 | 100 | 0 | 1 | 4 | - | 8 | 1300x1200 |

Valori di comparazione per la valutazione dell'equivalenza funzionale: il valore «D» vale per i prodotti per i quali è richiesto il requisito della resistenza al fuoco

Legenda classificazione:

| | |
|-------------------------------|---|
| A CATEGORIA D'USO | Nessun requisito |
| B DURATA | Grado4: 15.000 cicli- Grado 5: 25.000 cicli |
| C MASSA | Portata dell'infisso da 50 a 200 kg |
| D IDONEITA' AL FUOCO | Grado 0: nessun requisito |
| E SICUREZZA D'IMPIEGO | Grado 1: conforme ai requisiti |
| F RESISTENZA ALLA CORROSIONE* | 3=elevata; 4=molto elevata |
| G SICUREZZA | Nessun requisito |
| H PARTE APPLICABILE | Riferimento alla parte di norma applicabile (da 1 a 14) |
| I DIMENSIONE INFISSO | Dimensione dell'infisso utilizzato per il test |

*Solo nel caso in cui il prodotto sia fornito da Savio già trattato superficialmente; se fornito grezzo, questo livello di resistenza non può essere preso in considerazione.

La classificazione EN è confermata da test condotti presso i più prestigiosi laboratori

N° doc:CLENR4R - REV.0
 Data emissione: 01/02/2010

(segue)

SAVIO S.p.A.

Via Torino 25 (S.S. 25) - 10050 Chiusa San Michele (TO) - Italia
 Tel. +39/011 964 34 64 - Fax +39/011 964 34 74

capitale sociale 2.496.000,00 euro i.v.
 R.E.A. - c.c.i.a.a. Torino 586131 - C.F. e P. IVA 03778300016

Informativa privacy art. 13 D.Lgs. 196/2003 - www.savio.it/privacy
www.savio.it

Classificazione EN

Tipo di prodotto Meccanismo ad anta ribalta
 Nome prodotto **RIBANTA 4 RESTYLING - Manovra logica**
 Codice prodotto Gruppi base: 3041.2-3041.22-3041.3-3151-3151.20
 Bracci: 3001.751-3001.771-3041.750-3041.770-3041.752-3040.772-3151.800
 6° punto: 3000.820
 8° punto: 1243.721+3100.821
 Cerniere: **100 kg** 3040.701-3040.721-3040.709-3040.729-3040.734
70 kg 3040.703-3040.710-3040.730-3040.745

Il prodotto, a fronte di test condotti secondo la norma **EN 13126-8:2006**, è stato classificato secondo le seguenti caratteristiche:

| A | B | C | D | E | F | G | H | I |
|-----------------|----------------|------------|---------------------|-----------|----------------------------|-----------------|-------------------|---------------------------|
| Categoria d'uso | Cicli di prova | Portata | Resistenza al fuoco | Sicurezza | Resistenza alla corrosione | Anti effrazione | Parte applicabile | Dimensione campione prova |
| - | 4 | 100 | 0 | 1 | 4 | - | 8 | 1300x1200 |

Valori di comparazione per la valutazione dell'equivalenza funzionale: il valore «D» vale per i prodotti per i quali è richiesto il requisito della resistenza al fuoco

Legenda classificazione:

| | |
|-------------------------------|---|
| A CATEGORIA D'USO | Nessun requisito |
| B DURATA | Grado4: 15.000 cicli- Grado 5: 25.000 cicli |
| C MASSA | Portata dell'infisso da 50 a 200 kg |
| D IDONEITA' AL FUOCO | Grado 0: nessun requisito |
| E SICUREZZA D'IMPIEGO | Grado 1: conforme ai requisiti |
| F RESISTENZA ALLA CORROSIONE* | 3=elevata; 4=molto elevata |
| G SICUREZZA | Nessun requisito |
| H PARTE APPLICABILE | Riferimento alla parte di norma applicabile (da 1 a 14) |
| I DIMENSIONE INFISSO | Dimensione dell'infisso utilizzato per il test |

*Solo nel caso in cui il prodotto sia fornito da Savio già trattato superficialmente; se fornito grezzo, questo livello di resistenza non può essere preso in considerazione.

La classificazione EN è confermata da test condotti presso i più prestigiosi laboratori

N° doc: CLENR4R - REV.0
 Data emissione: 01/02/2010

SAVIO S.p.A.

Via Torino 25 (S.S. 25) - 10050 Chiusa San Michele (TO) - Italia
 Tel. +39/011 964 34 64 - Fax +39/011 964 34 74

capitale sociale 2.496.000,00 euro i.v.
 R.E.A. - c.c.i.a.a. Torino 586131 - C.F. e P. IVA 03778300016

Informativa privacy art. 13 D.Lgs. 196/2003 - www.savio.it/privacy
www.savio.it