



Product Service

CERTIFICATO

N. Z1 019700 0027 Rev. 00

Titolare del certificato: Frigerio Carpenterie

Via E. Fermi 6
24050 Orio al Serio (BG)
ITALIA

Marchio di controllo:



Prodotto: Standing step ladders

Il prodotto è stato testato su base volontaria ed è conforme ai requisiti essenziali. Il marchio di certificazione sopra riportato può essere apposto sul prodotto. Non è consentito alterare in alcun modo il marchio di certificazione. Inoltre, il titolare della certificazione non deve trasferire il certificato a terzi. Questo certificato è valido fino alla data indicata, a meno che non venga annullato prima.

Devono essere rispettati tutti i requisiti applicabili del regolamento di test e certificazione del Gruppo TÜV SÜD. Per i dettagli vedere: www.tuvsud.com/ps-cert

Il contenuto del presente certificato è la traduzione in lingua italiana di quanto riportato nel certificato ufficiale. La versione formalmente riconosciuta è quella del certificato originale in lingua tedesca /inglese.

Report n.: MES2009936A00TR

Valido fino al: 2027-11-02

Data, 2022-11-22

(Andrea Rotundo)

CERTIFICATO

N. Z1 019700 0027 Rev. 00

Modello/i:

Series 6026/6026T: 6026T/03; 6026T/04; 6026T/05;
6026T/06; 6026T/07; 6026T/08; 6026T/10; 6026T/12;
6026T/13.

Series 6040/6040T: 6040T/03; 6040T/04; 6040T/05;
6040T/06; 6040T/07; 6040T/08; 6040T/10; 6040T/12.

Series 6046: 6046/04; 6046/05; 6046/06; 6046/07;
6046/08 6046/09; 6046/10.

Series 6020: 6020/05; 6020/06; 6020/07; 6020/08;
6020/10; 6020/12.

Series 6015: 6015/05; 6015/06; 6015/07; 6015/08;
6015/09; 6015/11; 6015/13; 6015/14.

Series 6016: 6016/06; 6016/07; 6016/08; 6016/09;
6016/10; 6016/14.

Series 6082N: 6082N/04; 6082N/05; 6082N/06;
6082N/07; 6082N/08; 6082N/09; 6082N/10; 6082N/12;
6082N/14; 6082N/16; 6082N/17.

Series V015: V015/07; V015/08; V015/09; V015/10;
V015/12; V015/13.

Series V016: V016/06; V016/08; V016/10; V016/12.

Series V026: V026/04; V026/05; V026/06; V026/07;
V026/08; V026/09.

Parametri:

Modello	Codice	Numero di gradini	Altezza [mm]	Sezione montanti [mm]	Sezione Gradini [mm]	Piattaforma [mm]
6026/6026T	6026T/03	3	690	80 x 23	83	290 x 260
	6026T/04	4	920	80 x 23	83	290 x 260
	6026T/05	5	1160	80 x 23	83	290 x 260
	6026T/06	6	1390	80 x 23	83	290 x 260
	6026T/07	7	1620	80 x 23	83	290 x 260
	6026T/08	8	1850	80 x 23	83	290 x 260
	6026T/10	10	2320	80 x 23	83	290 x 260
	6026T/12	12	2780	80 x 23	83	290 x 260
	6026T/13	13	3250	80 x 23	83	290 x 260

CERTIFICATO

N. Z1 019700 0027 Rev. 00

Modello	Codice	Numero di gradini	Altezza [mm]	Sezione montanti [mm]	Sezione gradini [mm]	Piattaforma [mm]
6040/6040T	6040T/03	3	690	80 x 23	83	260 x 320
	6040T/04	4	920	80 x 23	83	260 x 320
	6040T/05	5	1160	80 x 23	83	260 x 320
	6040T/06	6	1390	80 x 23	83	260 x 320
	6040T/07	7	1620	80 x 23	83	260 x 320
	6040T/08	8	1850	80 x 23	83	260 x 320
	6040T/10	10	2320	80 x 23	83	260 x 320
	6040T/12	12	2780	80 x 23	83	260 x 320

Modello	Codice	Numero di gradini	Altezza [mm]	Sezione montanti [mm]	Sezione gradini [mm]	Piattaforma [mm]
6046	6046/04	4	930	80 x 23	83	420 x 450
	6046/05	5	1160	80 x 23	83	420 x 450
	6046/06	6	1390	80 x 23	83	420 x 450
	6046/07	7	1620	80 x 23	83	420 x 450
	6046/08	8	1860	80 x 23	83	420 x 450
	6046/09	9	2090	80 x 23	83	420 x 450
	6046/10	10	2320	80 x 23	83	415 x 451
6020	6020/05	5	1160	80 x 23	83	295 x 340
	6020/06	6	1390	80 x 23	83	295 x 340
	6020/07	7	1620	80 x 23	83	295 x 340
	6020/08	8	1850	80 x 23	83	295 x 340
	6020/10	10	2320	80 x 23	83	295 x 340
	6020/12	12	3000	80 x 23	83	291 x 580

CERTIFICATO

N. Z1 019700 0027 Rev. 00

Modello	Codice	Numero di gradini	Altezza [mm]	Sezione montanti [mm]	Sezione gradini [mm]	Piattaforma [mm]
6015	6015/05	2 x 5	1160	80 x 23	83	-
	6015/06	2 x 6	1390	80 x 23	83	-
	6015/07	2 x 7	1620	80 x 23	83	-
	6015/08	2 x 8	1860	80 x 23	83	-
	6015/09	2 x 9	2090	80 x 23	83	-
	6015/11	2 x 11	2550	80 x 23	83	-
	6015/13	2 x 13	3010	80 x 23	83	-
	6015/14	2 x 14	3263	80 x 23	83	-

Modello	Codice	Numero di gradini	Altezza [mm]	Sezione montanti [mm]	Sezione gradini [mm]	Piattaforma [mm]
6016	6016/06	6	1390	80 x 23	83	-
	6016/07	7	1620	80 x 23	83	-
	6016/08	8	1850	80 x 23	83	-
	6016/09	9	2080	80 x 23	83	-
	6016/10	10	2320	80 x 23	83	-
	6016/14	14	3262	80 x 23	83	-
6082N	6082N/04	4	940	80 x 23	83	620 x 520
	6082N/05	5	1170	80 x 23	83	620 x 520
	6082N/06	6	1400	80 x 23	83	620 x 520
	6082N/07	7	1630	80 x 23	83	620 x 520
	6082N/08	8	1860	80 x 23	83	620 x 520
	6082N/09	9	2100	80 x 23	83	620 x 520
	6082N/10	10	2330	80 x 23	83	620 x 520
	6082N/12	12	2790	80 x 23	83	620 x 520
	6082N/14	14	3260	80 x 23	83	620 x 520
	6082N/16	16	372	80 x 23	83	620 x 520
	6082N/17	17	4050	80 x 23	83	620 x 520

CERTIFICATO

N. Z1 019700 0027 Rev. 00

Modello	Codice	Numero di gradini	Altezza [mm]	Sezione montanti [mm]	Sezione gradini [mm]	Piattaforma [mm]
V015	V015/07	7	1750	97 x 27	90	-
	V015/08	8	2000	97 x 27	90	-
	V015/09	9	2250	97 x 27	90	-
	V015/10	10	2500	97 x 27	90	-
	V015/12	12	3000	97 x 27	90	-
	V015/13	13	3250	97 x 27	92	-

Modello	Codice	Numero di gradini	Altezza [mm]	Sezione montanti [mm]	Sezione gradini [mm]	Piattaforma [mm]
V016	V016/06	6	1410	97 x 27	90	-
	V016/08	8	1870	97 x 27	90	-
	V016/10	10	2330	97 x 27	90	-
	V016/12	12	2800	97 x 27	90	-
V026	V026/04	4	930	97 x 27	90	290 x 260
	V026/05	5	1160	97 x 27	90	290 x 260
	V026/06	6	1400	97 x 27	90	290 x 260
	V026/07	7	1630	97 x 27	90	290 x 260
	V026/08	8	1860	97 x 27	90	290 x 260
	V026/09	9	2100	97 x 27	90	290 x 260

Max load 150 Kg

Materiali: Alluminio e Vetoresina.



CERTIFICATO

N. Z1 019700 0027 Rev. 00

Verificato secondo:

EN 131-1:2019
EN 131-2:2010/A2:2017
EN 131-3:2018
EK5/AK1 17-02.4:2021