



ATTESTATO DI ESAME CE DEL TIPO

EC TYPE EXAMINATION CERTIFICATE

VISTO L'ESITO DELLE VERIFICHE CONDOTTE IN CONFORMITÀ ALL'ALLEGATO IX DELLA DIRETTIVA 2006/42/CE SI DICHIARA CHE IL SEGUENTE PRODOTTO
ON THE BASIS OF OUR VERIFICATIONS CARRIED OUT ACCORDING TO ANNEX IX OF THE DIRECTIVE 2006/42/EC WE DECLARE THAT THE FOLLOWING PRODUCT

PRODOTTO / PRODUCT

TIPO / TYPE MONTAUTO CON CONDUCENTE A BORDO / CAR LIFT WITH DRIVER ON BOARD
MARCA / TRADE MARK IDEALPARK
MODELLO / MODEL IP1 – HMT V07

FABBRICATO DA / MANUFACTURED BY

NOME / NAME IDEALPARK SRL
INDIRIZZO / ADDRESS VIA ENRICO FERMI 9 – 37026 SETTIMO DI PESCANTINA (VR)

SODDISFA LE DISPOSIZIONI DELLA DIRETTIVA SUDETTA / MEET THE REQUIREMENTS OF THE AFOREMENTIONED DIRECTIVE

RIFERIMENTO PRATICA IMQ / IMQ ASSESSMENT FILE: 50AP00058

QUESTO CERTIFICATO È EMESSO DA IMQ IN QUALITÀ DI ORGANISMO NOTIFICATO PER LA DIRETTIVA 2006/42/CE / THIS CERTIFICATE IS ISSUED BY IMQ AS NOTIFIED BODY FOR THE DIRECTIVE 2006/42/EC

IL NUMERO IDENTIFICATIVO DI IMQ S.P.A. QUALE ORGANISMO NOTIFICATO È: 0051
IDENTIFICATION NUMBER OF IMQ S.P.A. AS NOTIFIED BODY IS: 0051

QUESTO DOCUMENTO È COMPOSTO DA 3 PAGINE COMPREDENTI 1 ALLEGATO
THIS DOCUMENT IS COMPOSED OF 3 PAGES INCLUDING 1 ANNEX

IMQ

EMISSIONE CORRENTE / CURRENT ISSUE 2017-01-24
PRIMA EMISSIONE / FIRST ISSUE 2010-10-18
DATA SCADENZA / EXPIRED DATE 2022-01-23

Il presente Certificato annulla e sostituisce il precedente / This Certificate cancels and replaces the previous one del/of 2012-01-25

Questo Certificato può essere riprodotto solo integralmente e senza alcuna variazione. Esso è soggetto alle condizioni generali e particolari di fornitura dei servizi di valutazione della conformità ai sensi delle Direttive comunitarie per le quali IMQ opera come Organismo Notificato
This Certificate may only be reproduced in its entirety ad without any change. It is subject to the general and particular Rules for the provision of conformity assessment services under the EU Directives for which IMQ acts as Notified Body

1/3

ACCREDIA
ENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO

SGQ N° 005 A EMAS N° 003 P
SGA N° 006 D PRD N° 005 B
SGE N° 006 M PRS N° 080 C
SCR N° 005 F ISP N° 063 E
SSI N° 003 G LAB N° 0121
ITX N° 005 L LAI N° 021
FSM N° 007 I

Membro degli Accordi di Mutuo
Riconoscimento EA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC
Mutual Recognition Agreements

RIFERIMENTO PRATICA IMQ / IMQ assessment file 50AK00037 – 50LL00023 – 50AP00058

Marca / Trade mark IDEALPARK

Modello / Model IP1 – HMT V07

1.0. DATI TECNICI / TECHNICAL DATA	
1.1. Portata massima [kg] <i>Maximum rated load</i>	2700
1.2. Dimensioni massime della piattaforma [mm] <i>Maximum platform dimension</i>	5600 x 2700
1.3. Massa sospesa massima [kg] <i>Maximum suspended load</i>	4300
1.4. Velocità nominale massima [m/s] <i>Maximum rated load</i>	0.15
1.5. Tipo di comandi <i>Type of control</i>	Azione mantenuta – Hold to run control (automatica ai piani con comando di chiusura manuale abilitato con chiave delle porte di piano, posto all'esterno del vano o con rilevatore presenza persona a bordo / automatic at landings with manually closing of the door, enable with a key, placed outside the well or with detector of person on board)
1.6. Corsa massima [mm] / <i>Maximum travel</i>	11900
1.7. Numero di accessi / <i>Entrance configuration</i>	1 – 2
1.8. Tipo di azionamento / <i>Type of drive system</i>	Oleodinamico (2:1) / <i>Hydraulic (2:1)</i>
1.9. Valvola di blocco / <i>Rupture valve</i>	M.T.C. VUBA02MFCF080 FLUIDPRESS FPP
1.10. Funi di sospensione (numero e tipo) <i>Suspension ropes (number and type)</i>	4 x S10AR ; ø 12 mm
1.11. Carico di rottura di ciascuna fune [daN] / <i>Breaking load of each rope</i>	12200

EMISSIONE CORRENTE / *CURRENT ISSUE* 2017-01-24
 PRIMA EMISSIONE / *FIRST ISSUE* 2010-10-18
 DATA SCADENZA / *EXPIRED DATE* 2022-01-23

Il presente Certificato annulla e sostituisce il precedente /
 This Certificate cancels and replaces the previous one
 del/of 2012-01-25

2/3



SGQ N° 005 A EIAS N° 003 P
 SGA N° 006 D PRD N° 005 B
 SGE N° 006 M PRS N° 080 C
 SCR N° 005 F ISP N° 063 E
 SSI N° 003 G LAB N° 0121
 ITX N° 005 L LAT N° 021
 FSM N° 007 I

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC
 Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements

SEGUE DATI TECNICI / TECHNICAL DATA	
1.12. Pistone / Piston	2 x 70/80
1.13. Centralina oleodinamica / Power unit	IDEALPARK; HYDROVEN (5,5 KW o/or 9,5 kW)
1.14. Quadro di manovra / Control panel	IDEALPARK
1.15. Porte di piano Landing doors	Porte a battente (1 o 2 battenti), scorrevoli orizzontali, avvolgibili, sezionali e scorrevoli verticali conformi alla Direttiva 89/106/CE e 2006/42/CE secondo la norma EN 13241-1 Hinged doors (1 or 2 hinges), horizontally sliding doors, rollers doors, sectional doors and vertically sliding doors in compliance with Directive 89/106/EC and 2006/42/EC according to standard EN 13241-1

IMQ

EMISSIONE CORRENTE / CURRENT ISSUE 2017-01-24
 PRIMA EMISSIONE / FIRST ISSUE 2010-10-18
 DATA SCADENZA / EXPIRED DATE 2022-01-23

Il presente Certificato annulla e sostituisce il precedente /
 This Certificate cancels and replaces the previous one
 del/of 2012-01-25

3/3



SGQ N° 005 A EMAS N° 003 P
 SGA N° 006 D PRD N° 005 B
 SGE N° 006 M PRS N° 080 C
 SCR N° 005 F ISP N° 063 E
 SSI N° 003 G LAB N° 0121
 ITX N° 005 L LAT N° 021
 FSM N° 007 I

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC
 Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements