



**ALPHA**TECHNOLOGIES

## EU Declaration of Conformity

**Manufacturer:** Alpha Technologies  
6279 Hudson Crossing Parkway Suite #200  
Hudson, Ohio USA 44236  
+1 330.745.1641  
<http://alpha-technologies.com>

**Technical File  
EU Contact:** F2 Labs Engineering Dept  
Attn: Pierre Bobet  
5 Rue Parmentier, RDC  
92200 Neuilly-sur-Seine  
France

**Product Name:** 81045HC - Premier MDR with Haul Off / Queue and High Capacity

**Model Ref #:** 81040, 81043, 81045, 81050, 81053, 81055 – Premier MDR Base  
81041, 81042, 81044, 81046, 81051, 81052, 81054, 81056 –  
Premier MDR with Haul Off and Queue  
81040HC, 81041HC, 81043HC, 81050HC, 81051HC, 81053HC, 81055HC  
Premier MDR with High Capacity  
M0868 – 3D Sample Handling

### Index:

Language	Pages
English-----	2
Czech-----	3
French-----	4
Polish-----	5
Romanian-----	6
Italian.....	7
Slovak.....	8
Spanish.....	9
German.....	10



ALPHATECHNOLOGIES

## EU Declaration of Conformity

**Manufacturer:** Alpha Technologies LLC  
6279 Hudson Crossing Parkway Suite #200, Hudson, Ohio USA 44236

**Technical File EU Contact:** F2 Labs Engineering Dept. Attn: Pierre Bobet  
5 Rue Parmentier, RDC 92200 Neuilly-sur-Seine France

**Product Name:** 81045HC - Premier MDR with Haul Off / Queue and High Capacity

**Model Ref #:** 81040, 81043, 81045, 81050, 81053, 81055 – Premier MDR Base  
81041, 81042, 81044, 81046, 81051, 81052, 81054, 81056 - Premier MDR  
with Haul Off and Queue  
81040HC, 81041HC, 81043HC, 81050HC, 81051HC, 81053HC, 81055HC - Premier  
MDR with High Capacity  
M0868 – 3D Sample Handling

**Serial Numbers:** 695ABBxxxx-69xAxx9999, 705ABBxxxx-70xAxx9999, 715ABBxxxx-71xAxx9999,  
725ABBxxxx-72xAxx9999, 735ABBxxxx-73xAxx9999, 745ABBxxxx-74xAxx9999

**Technical Reports:** F2P28049-01S, F2P28049-C1-01E

**3<sup>rd</sup> Party Testing:** <https://f2labs.com/accreditations>

**Directives:** Alpha Technologies LLC declares under our sole responsibility that **the Premier MDR w/S2KA Premier Dies/High Capacity, model 81045HC** is in conformity with the Machinery Directive 2006/42/EC, the EMC Directive 2014/30/EU

### Standards Considered, Full or in Part:

- EN ISO 12100:2010
- EN ISO 13849-1:2015
- EN IEC 60204-1:2018
- EN 61010-1:2010+A1:2019
- EN 61010-2-010:2020
- EN ISO 4414:2010
- EN IEC 61000-3-2:2019
- EN 61000-3-3:2013
- EN IEC 61326-1:2021
- EN 63000:2018

**Authorized by:**

**Name:**

Brian W. Huml

**Location:** Hudson, Ohio USA

**Position in Company:**

Director of Engineering

**Date:** Nov 02, 2022

## EU Prohlášení o shodě

**Výrobce:** Alpha Technologies LLC  
6279 Hudson Crossing Parkway Suite #200, Hudson, Ohio USA 44236

**Kontakt na  
Technickou složku EU:** F2 Labs Engineering Dept. K rukám: Pierra Bobeta  
5 Rue Parmentier, RDC 92200 Neuilly-sur-Seine Francie

**Název produktu:** 81045HC - Premier MDR s odtážením / Fronta a vysoká kapacita

**Ref. č. modelu:** 81040, 81043, 81045, 81050, 81053, 81055 – Premier MDR základna  
81041, 81042, 81044, 81046, 81051, 81052, 81054, 81056 - Premier MDR  
s odtážením a frontou  
81040HC, 81041HC, 81043HC, 81050HC, 81051HC, 81053HC, 81055HC – Premier  
MDR s vysokou kapacitou  
M0868 – Manipulace se 3D vzorkem

**Sériová čísla:** 695ABBxxxx-69xAxx9999, 705ABBxxxx-70xAxx9999, 715ABBxxxx-71xAxx9999,  
725ABBxxxx-72xAxx9999, 735ABBxxxx-73xAxx9999, 745ABBxxxx-74xAxx9999

**Technické zprávy:** F2P28049-01S, F2P28049-C1-01E

**Testování 3. stranou:** <https://f2labs.com/accreditations>

**Směrnice:** Společnost **Alpha Technologies LLC** prohlašuje na základě své výhradní  
odpovědnosti, že výrobek **Premier MDR s prvotřídními formami S2KA/vysokou  
kapacitou, model 81045HC** je v souladu se směrnicí o strojních zařízeních  
2006/42/EC, směrnicí o elektromagnetické kompatibilitě (EMC) 2014/30/EU

### Zcela nebo zčásti zohledněné normy:

- EN ISO 12100:2010
- EN ISO 13849-1:2015
- EN IEC 60204-1:2018
- EN 61010-1:2010+A1:2019
- EN 61010-2-010:2020
- EN ISO 4414:2010
- EN IEC 61000-3-2:2019
- EN 61000-3-3:2013
- EN IEC 61326-1:2021
- EN 63000:2018

**Autorizoval:**



**Jméno:**

Brian W. Huml

**Místo:** Hudson, Ohio USA

**Pozice ve společnosti:**

Ředitel technického oddělení

**Datum:** 2. listopadu 2022



ALPHATECHNOLOGIES

## Déclaration UE de conformité

**Fabricant :** Alpha Technologies LLC  
6279 Hudson Crossing Parkway Suite #200, Hudson, Ohio USA 44236

**Dossier technique  
EU Contact :** F2 Labs – Service Ingénierie. À l'attention de : Pierre Bobet  
5, rue Parmentier, RDC 92200 Neuilly-sur-Seine France

**Nom du produit :** 81045HC - MDR Premier avec Tirage / File d'attente et Haute capacité

**N° de référence du modèle :** 81040, 81043, 81045, 81050, 81053, 81055 – MDR Premier Base  
81041, 81042, 81044, 81046, 81051, 81052, 81054, 81056 - MDR  
Premier avec Tirage et File d'attente  
81040HC, 81041HC, 81043HC, 81050HC, 81051HC, 81053HC, 81055HC –  
MDR Premier Haute capacité  
M0868 – Manipulation d'échantillons en 3D

**Numéros de série :** 695ABBxxxx-69xAxx9999, 705ABBxxxx-70xAxx9999, 715ABBxxxx-  
71xAxx9999, 725ABBxxxx-72xAxx9999, 735ABBxxxx-73xAxx9999,  
745ABBxxxx-74xAxx9999

**Rapports techniques :** F2P28049-01S, F2P28049-C1-01E

**Organisme d'évaluation :** <https://f2labs.com/accreditations>

**Directives :** Alpha Technologies LLC déclare sous sa seule responsabilité que l'appareil  
**MDR Premier avec Matrice S2KA Premier / Haute capacité, modèle 81045HC**  
est conforme à la directive 2006/42/CE relative aux machines ainsi qu'à la  
directive CEM 2014/30/UE

### Normes de référence, dans leur intégralité ou en partie :

- EN ISO 12100:2010
- EN ISO 13849-1:2015
- EN IEC 60204-1:2018
- EN 61010-1:2010+A1:2019
- EN 61010-2-010:2020
- EN ISO 4414:2010
- EN IEC 61000-3-2:2019
- EN 61000-3-3:2013
- EN IEC 61326-1:2021
- EN 63000:2018

**Autorisé par :**

**Nom :**

Brian W. Huml

**Adresse :** Hudson, Ohio USA

**Fonction au sein de l'entreprise :**

Directeur de l'ingénierie

**Date :** le 2 novembre 2022

## Deklaracja zgodności UE

**Producent:** Alpha Technologies LLC  
6279 Hudson Crossing Parkway Suite #200, Hudson, Ohio USA 44236

**Dokumentacja techniczna  
Kontakt EU:** F2 Labs Engineering Dept. Do wiadomości: Pierre Bobet  
5 Rue Parmentier, RDC 92200 Neuilly-sur-Seine Francja

**Nazwa produktu:** 81045HC - Premier MDR z odciążeniem / kolejka i duża przepustowość

**Nr referencyjny modelu:** 81040, 81043, 81045, 81050, 81053, 81055 – Premier MDR Base  
81041, 81042, 81044, 81046, 81051, 81052, 81054, 81056 - Premier  
MDR z odciążeniem i kolejką  
81040HC, 81041HC, 81043HC, 81050HC, 81051HC, 81053HC, 81055HC –  
Premier MDR z dużą przepustowością  
M0868 – obsługa próbek 3D

**Numery seryjne:** 695ABBxxxx-69xAxx9999, 705ABBxxxx-70xAxx9999, 715ABBxxxx-71xAxx9999,  
725ABBxxxx-72xAxx9999, 735ABBxxxx-73xAxx9999, 745ABBxxxx-74xAxx9999

**Raporty techniczne:** F2P28049-01S, F2P28049-C1-01E

**Testy wykonywane  
przez osoby trzecie:** <https://f2labs.com/accreditations>

**Wytyczne:** **Alpha Technologies LLC oświadcza na wyłączną odpowiedzialność, że Premier MDR w/S2KA Premier Matryca / duża przepustowość model 81045HC jest zgodny z Dyrektywą maszynową 2006/42/EC, dyrektywą kompatybilności elektromagnetycznej (EMC) 2014/30/EU**

### Normy rozpatrywane w całości lub w części:

- EN ISO 12100:2010
- EN ISO 13849-1:2015
- EN IEC 60204-1:2018
- EN 61010-1:2010+A1:2019
- EN 61010-2-010:2020
- EN ISO 4414:2010
- EN IEC 61000-3-2:2019
- EN 61000-3-3:2013
- EN IEC 61326-1:2021
- EN 63000:2018

Zatwierdzono przez:



Imię

Brian W. Huml

Miejsce: Hudson, Ohio, USA

Stanowisko w firmie:

Dyrektor inżynierii

Data: 2 listopada 2022

## Declarație de conformitate UE

**Producător:** Alpha Technologies LLC  
6279 Hudson Crossing Parkway Suite #200, Hudson, Ohio SUA 44236

**Carte tehnică  
UE Contact:** În atenția: Departamentul de inginerie F2 Labs: Pierre Bobet  
5 Rue Parmentier, RDC 92200 Neuilly-sur-Seine Franța

**Denumire produs:** 81045HC - Premier MDR cu extractor / testare în linie și de mare capacitate

**Ref. model #:** 81040, 81043, 81045, 81050, 81053, 81055 – Premier MDR Base  
81041, 81042, 81044, 81046, 81051, 81052, 81054, 81056 - Premier MDR  
cu extractor și testare în linie  
81040HC, 81041HC, 81043HC, 81050HC, 81051HC, 81053HC, 81055HC – Premier  
MDR de mare capacitate  
M0868 – Manipulare probe 3D

**Numere de serie:** 695ABBxxxx-69xAxx9999, 705ABBxxxx-70xAxx9999, 715ABBxxxx-71xAxx9999,  
725ABBxxxx-72xAxx9999, 735ABBxxxx-73xAxx9999, 745ABBxxxx-74xAxx9999

**Rapoarte tehnice:** F2P28049-01S, F2P28049-C1-01E

**Testare terță parte:** <https://f2labs.com/accreditations>

**Directive:** **Alpha Technologies LLC** declară pe propria răspundere că produsul **Premier MDR w/S2KA Premier Dies/High Capacity, model 81045HC** este în conformitate cu Directiva privind echipamentele tehnice 2006/42/CE, Directiva privind armonizarea legislațiilor statelor membre cu privire la compatibilitatea electromagnetică 2014/30/UE

### Standarde luate în considerare, integral sau parțial:

- EN ISO 12100:2010
- EN ISO 13849-1:2015
- EN IEC 60204-1:2018
- EN 61010-1:2010+A1:2019
- EN 61010-2-010:2020
- EN ISO 4414:2010
- EN IEC 61000-3-2:2019
- EN 61000-3-3:2013
- EN IEC 61326-1:2021
- EN 63000:2018

**Autorizată de:**



**Nume:**

Brian W. Huml

**Locație:** Hudson, Ohio SUA

**Funcție în cadrul companiei:**

Director Departament de Inginerie

**Data:** 02.11.2022

## Dichiarazione di conformità UE

**Produttore:** Alpha Technologies LLC  
6279 Hudson Crossing Parkway Suite #200, Hudson, Ohio USA 44236

**File tecnico UE**  
**Contatto UE:** F2 Labs Engineering Dept. Attn: Pierre Bobet  
5 Rue Parmentier, RDC 92200 Neuilly-sur-Seine, Francia

**Nome del prodotto :** 81045HC - MDR Premier con trasporto / coda e alta capacità

**N. di riferimento del modello:** 81040, 81043, 81045, 81050, 81053, 81055 – MDR Premier base  
81041, 81042, 81044, 81046, 81051, 81052, 81054, 81056 - MDR Premier con trasporto e coda  
81040HC, 81041HC, 81043HC, 81050HC, 81051HC, 81053HC, 81055HC,  
MDR – Premier ad alta capacità  
M0868 – gestione dei campioni in 3D

**Numeri di serie:** 695ABBxxxx-69xAxx9999, 705ABBxxxx-70xAxx9999, 715ABBxxxx-71xAxx9999, 725ABBxxxx-72xAxx9999, 735ABBxxxx-73xAxx9999, 745ABBxxxx-74xAxx9999

**Rapporti tecnici:** F2P28049-01S, F2P28049-C1-01E

**Test di terzi:** <https://f2labs.com/accreditations>

**Direttive:** **Alpha Technologies LLC** dichiara, sotto la propria esclusiva responsabilità, che il **MDR Premier c/S2KA con stampi Premier/alta capacità, modello 81045HC** è conforme alla Direttiva macchine 2006/42/CE, alla Direttiva EMC 2014/30/EU

### Norme prese in considerazione in modo completo o parziale:

- EN ISO 12100:2010
- EN ISO 13849-1:2015
- EN IEC 60204-1:2018
- EN 61010-1:2010+A1:2019
- EN 61010-2-010:2020
- EN ISO 4414:2010
- EN IEC 61000-3-2:2019
- EN 61000-3-3:2013
- EN IEC 61326-1:2021
- EN 63000:201

**Autorizzato da:**



**Nome:**

Brian W. Huml

**Località:** Hudson, Ohio, USA

**Ruolo aziendale:**

Direttore della progettazione

**Data:** 2 novembre 2022

## EÚ vyhlásenie o zhode

**Výrobca:** Alpha Technologies LLC  
6279 Hudson Crossing Parkway Suite #200, Hudson, Ohio USA 44236

**Súbor technickej Dokumentácie Kontakt v EÚ:** F2 Labs Engineering Dept. Na vedomie: Pierre Bobet  
5 Rue Parmentier, RDC 92200 Neuilly-sur-Seine Francúzsko

**Názov výrobku:** 81045HC - Premier MDR s odťahovacím a radiacím zariadením a vysokou kapacitou

**Ref. č. modelu:** 81040, 81043, 81045, 81050, 81053, 81055 – Premier MDR Base  
81041, 81042, 81044, 81046, 81051, 81052, 81054, 81056 - Premier MDR s odťahovacím a radiacím zariadením  
81040HC, 81041HC, 81043HC, 81050HC, 81051HC, 81053HC, 81055HC – Premier MDR s vysokou kapacitou  
M0868 – 3D manipulácia so vzorkami

**Výrobné čísla:** 695ABBxxxx-69xAxx9999, 705ABBxxxx-70xAxx9999, 715ABBxxxx-71xAxx9999, 725ABBxxxx-72xAxx9999, 735ABBxxxx-73xAxx9999, 745ABBxxxx-74xAxx9999

**Technické správy:** F2P28049-01S, F2P28049-C1-01E

**Skúška tret'ou stranou:** <https://f2labs.com/accreditations>

**Smernice:** **Alpha Technologies LLC** na vlastnú zodpovednosť vyhlasuje, že príslušný výrobok **Premier MDR w/S2KA Premier Dies/High Capacity, model 81045HC** je v zhode so smernicou 2006/42/ES o strojových zariadeniach a smernicou 2014/30/EÚ o elektromagnetickej kompatibilite

### Normy uplatňované v plnom rozsahu alebo čiastočne:

- EN ISO 12100:2010
- EN ISO 13849-1:2015
- EN IEC 60204-1:2018
- EN 61010-1:2010+A1:2019
- EN 61010-2-010:2020
- EN ISO 4414:2010
- EN IEC 61000-3-2:2019
- EN 61000-3-3:2013
- EN IEC 61326-1:2021
- EN 63000:2018

**Schválil:**



**Meno:**

Brian W. Huml

**Miesto:** Hudson, Ohio USA

**Funkcia v spoločnosti:**

Technický riaditeľ

**Dátum:** 2. novembra 2022



## Declaración UE de conformidad

**Fabricante:** Alpha Technologies LLC  
6279 Hudson Crossing Parkway Suite #200, Hudson, Ohio - EE. UU. 44236

**Expediente técnico** F2 Dpto. Laboratorios Ingeniería A/A: Pierre Bobet  
**UE Contacto:** 5 Rue Parmentier, RDC 92200 Neuilly-sur-Seine, Francia

**Nombre del producto:** 81045HC - Premier MDR con arrastre/cola y alta capacidad

**N.º ref. modelo:** 81040, 81043, 81045, 81050, 81053, 81055 – Premier MDR Base  
81041, 81042, 81044, 81046, 81051, 81052, 81054, 81056 - Premier MDR  
con arrastre y cola  
81040HC, 81041HC, 81043HC, 81050HC, 81051HC, 81053HC, 81055HC – Premier  
MDR con alta capacidad  
M0868 – Control de muestras en 3D

**Números de serie:** 695ABBxxxx-69xAxx9999, 705ABBxxxx-70xAxx9999, 715ABBxxxx-71xAxx9999,  
725ABBxxxx-72xAxx9999, 735ABBxxxx-73xAxx9999, 745ABBxxxx-74xAxx9999

**Informes técnicos:** F2P28049-01S, F2P28049-C1-01E

**Prueba de terceros:** <https://f2labs.com/accreditations>

**Directivas:** Alpha Technologies LLC declara bajo nuestra exclusiva responsabilidad que la  
**Premier MDR w/S2KA Premier de matrices/alta capacidad, modelo 81045HC**  
cumple la Directiva de Máquinas 2006/42/CE, la Directiva EMC 2014/30/UE

### Normas tenidas en cuenta, completas o parciales:

- EN ISO 12100:2010
- EN ISO 13849-1:2015
- EN IEC 60204-1:2018
- EN 61010-1:2010+A1:2019
- EN 61010-2-010:2020
- EN ISO 4414:2010
- EN IEC 61000-3-2:2019
- EN 61000-3-3:2013
- EN IEC 61326-1:2021
- EN 63000:2018

**Autorizado por:**



**Nombre:**

Brian W. Huml

**Dirección:** Hudson, Ohio - EE. UU.

**Puesto en la empresa:**

Director de Ingeniería

**Fecha:** 2 de noviembre de 2022

## EU-Konformitätserklärung

**Hersteller:** Alpha Technologies LLC  
6279 Hudson Crossing Parkway Suite No. 200, Hudson, Ohio USA 44236

**Technische Unterlagen  
EU-Ansprechpartner:** F2 Labs Engineering Dept. Attn: Pierre Bobet  
5 Rue Parmentier, RDC 92200 Neuilly-sur-Seine, Frankreich

**Produktbezeichnung:** 81045HC - Premier MDR mit Haul Off (Entnahme) / Warteschlange und hoher Kapazität

**Modell-Referenznummer:** 81040, 81043, 81045, 81050, 81053, 81055 – Premier MDR Basis  
81041, 81042, 81044, 81046, 81051, 81052, 81054, 81056 -  
Premier MDR mit Haul Off (Entnahme) und Warteschlange  
81040HC, 81041HC, 81043HC, 81050HC, 81051HC, 81053HC, 81055HC –  
Premier MDR mit hoher Kapazität  
M0868 – Handhabung der 3-D-Proben

**Seriennummern:** 695ABBxxxx-69xAxx9999, 705ABBxxxx-70xAxx9999, 715ABBxxxx-  
71xAxx9999, 725ABBxxxx-72xAxx9999, 735ABBxxxx-73xAxx9999,  
745ABBxxxx-74xAxx9999

**Technische Berichte:** F2P28049-01S, F2P28049-C1-01E

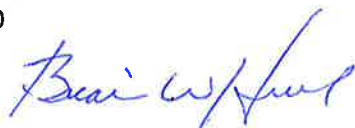
**Externe Tests:** <https://f2labs.com/accreditations>

**Richtlinien:** **Alpha Technologies LLC** erklärt in alleiniger Verantwortung, dass der **Premier MDR mit S2KA Premier Matrizen/hoher Kapazität, Modell 81045HC** den Bestimmungen der Maschinenrichtlinie 2006/42/EG und der EMV-Richtlinie 2014/30/EU entspricht

### Vollständig oder teilweise berücksichtigte Normen:

- EN ISO 12100:2010
- EN ISO 13849-1:2015
- EN IEC 60204-1:2018
- EN 61010-1:2010 + A1:2019
- EN 61010-2-010:2020
- EN ISO 4414:2010
- EN IEC 61000-3-2:2019
- EN 61000-3-3:2013
- EN IEC 61326-1:2021
- EN 63000:2018

**Genehmigt von:**



**Name:**

Brian W. Huml

**Standort:** Hudson, Ohio, USA

**Position im Unternehmen:**

Geschäftsführer für den Bereich Technik

**Datum:** 02. November 2022