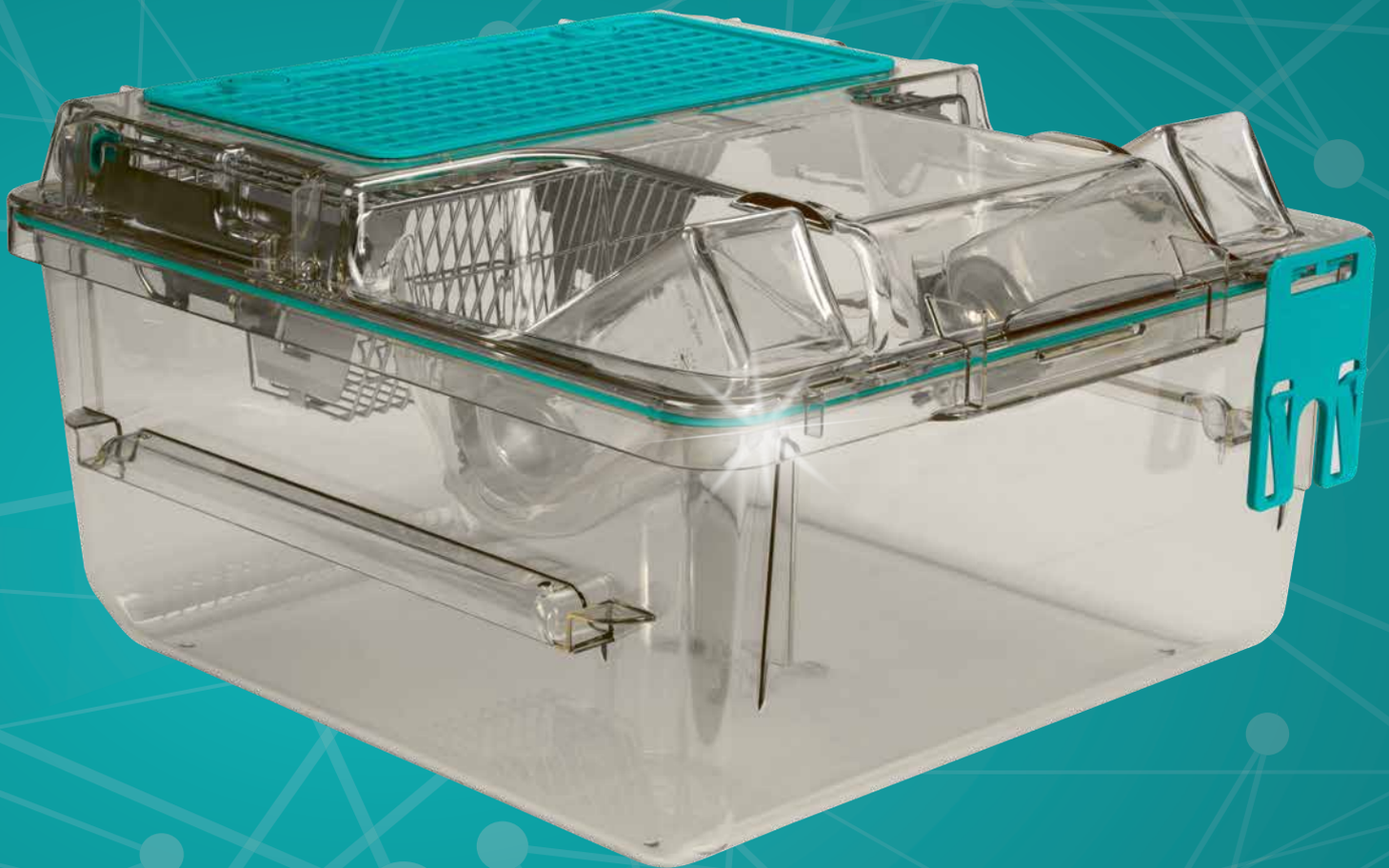


**NEW**  
EMERAT

# ER1050

DER NEUE EMERALD **RATTENKÄFIG** ER1050



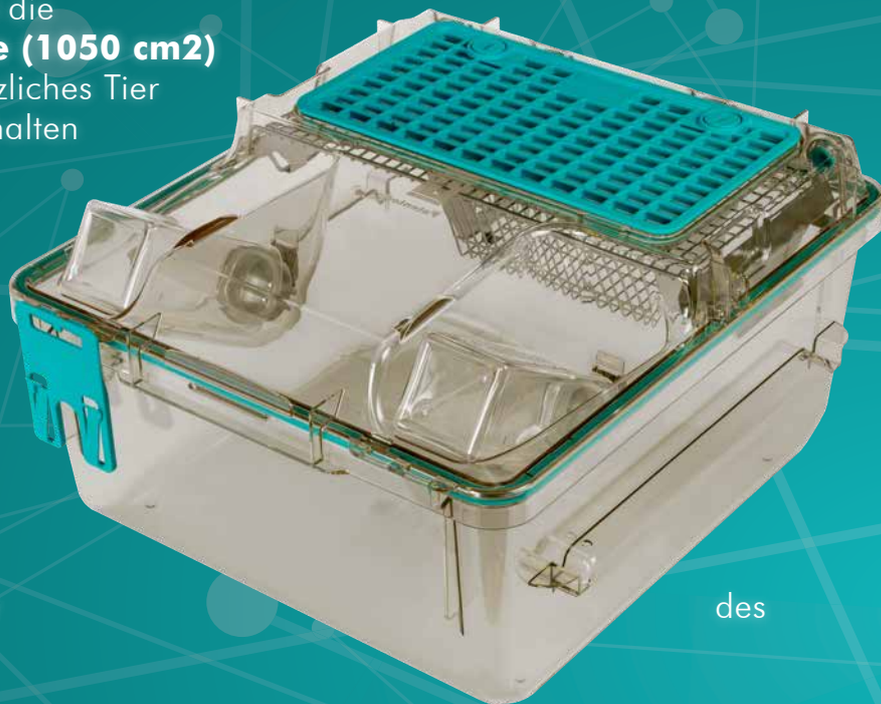
 **TECNIPLAST**

# GRÖßERE GRUNDFLÄCHE

## DER RATTENKÄFIG FÜR DIE FORSCHUNG

Der ER1050 Rattenkäfig wurde für **bessere Forschungsergebnisse** konzipiert. Das Käfigkonzept vereint die Erfahrungen von Anwendern aus der ganzen Welt und verbindet den Tierschutz mit den Anforderungen der wissenschaftlichen Forschung.

- Das kompakte Design und die **vergrößerte Nutzfläche (1050 cm<sup>2</sup>)** erlaubt es Ihnen, ein zusätzliches Tier der gängigsten Größe zu halten und so die statistische Aussagekraft Ihrer Studien zu verbessern.
- Darüber hinaus können Sie den Tieren mit dem ER1050 Käfig eine komplexere Umgebung einrichten, um die **natürlichen Verhaltensweisen der Tiere zu fördern** - auch während der Dauer Experiments.



des

# HÖHERE HALTUNGSDICHTE

Wissenschaftliche Forschung erfordert Flexibilität, wenn es um die Gestaltung von in vivo-Studien geht. Mit 8 Käfigreihen bei einer Gestellhöhe von weniger als 2 Metern ist das **HD Käfiggestell** die perfekte Lösung, um die **Haltdungsdichte im Tierraum zu erhöhen** und gleichzeitig Platz in Tierhaltungen zu sparen.



# MEHR BENUTZERFREUNDLICHKEIT

Der ER1050 besitzt die gleichen charakteristischen Merkmale wie die restliche EMERALD-Produktlinie:

## • SMARTOP

Das **PATENTIERTE SmarTop** bietet eine **optimale ergonomische Handhabung** für das Bedienpersonal, **vereinfacht den Zugriff auf die Tiere** und gewährleistet gleichzeitig beste Hygiene.

SmarTop steht für Ergonomie und Sicherheit: Es erleichtert den Käfigwechsel und **minimiert** durch sein Design **das Risiko von Kontaminationen**, indem es den Platz in der Käfigwechselstation optimal nutzt.



## • VISION +

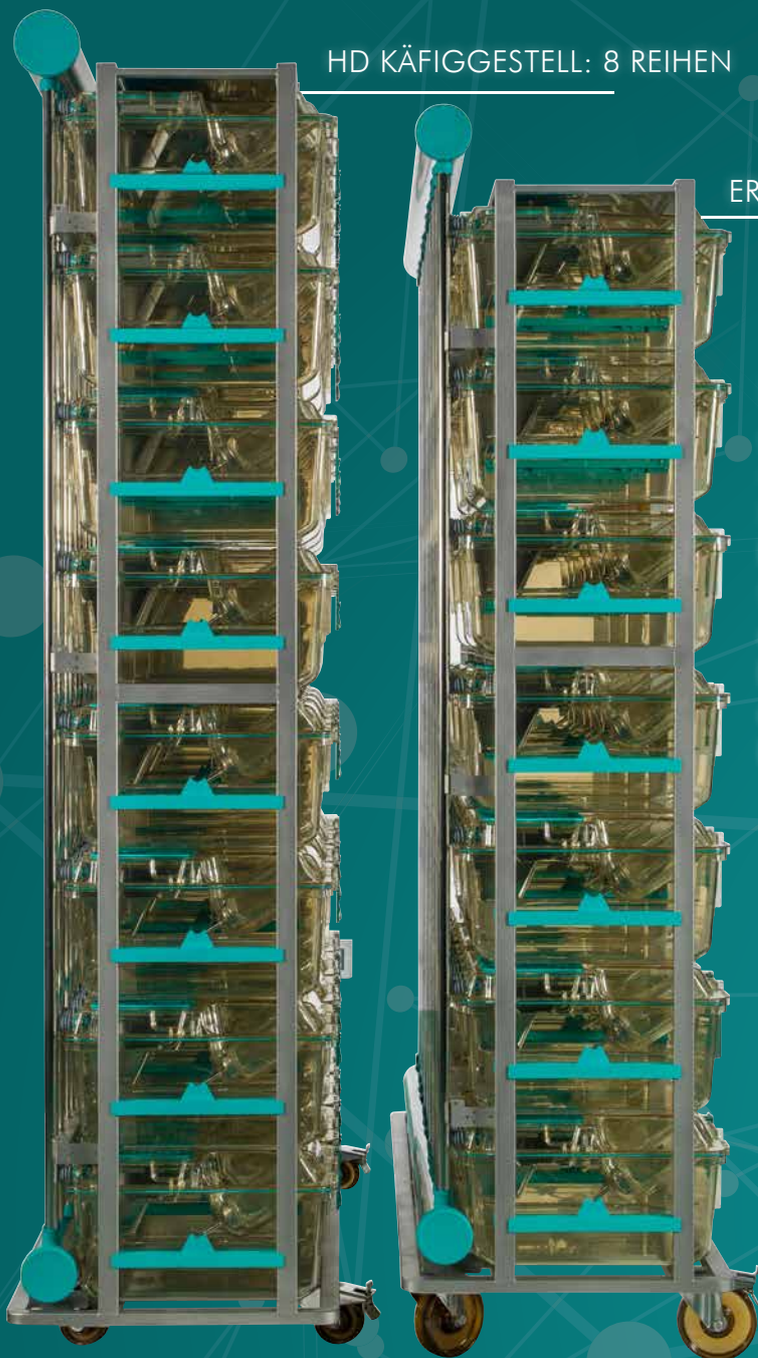
Das innovative Design bietet dem Bedienpersonal eine **perfekte und uneingeschränkte Sicht auf die Tiere** und unterstützt somit die tägliche Inaugenscheinnahme.

Dies wird durch das **PATENTIERTE Tecniplast-Käfigdichtungskonzept** in Kombination mit dem neuen Verriegelungssystem des Käfigs erreicht.

# • ALL-IN-ONE KÄFIGGESTELLE

HD KÄFIGGESTELL: 8 REIHEN

ERGO KÄFIGGESTELL: 7 REIHEN



Durch die weiter unten gelegene obere Käfigreihe und die höher gelegene untere Käfigreihe ermöglicht das **ERGO KÄFIGGESTELL** mit 7 Ebenen den Bedienern einen **ergonomischeren und komfortableren Zugriff auf alle Käfige in jeder Position** des Gestells.

PATENTS: 2006201744 - 2.545.918 - ZL200610076641.0 - 5068862 - 8.037.847 - 1719406 - 102015000011787 - 102015000011767 - 3282831-311330 - 2016249850 - 18183167.8  
PATENTS PENDING: 102017000078916 - 2018205202 - BR102018014324-7 - 3.011.039 - 201810770879.6 - 2018-132132 - 201844026024 - 16032.987 - 2.982.711 - 15566.433 - 19122379.1 - 10-2018-0081460 - 107124235 - 201911030040.X - 19205327.0 - 102018000009835 - 10-2019-01333509 - 16663.979 - 19173555.4 - 102018000009830 - 16663.961 - PCT/EP2019/079204  
UTILITY MODELS: 1856473 - 202018104013 - 1856485 - 202018104015 - ZL201620306702.7 - 202016002256 - ZL201821112325.9 - ZL201821113775.X - ZL201821112342.2 - 202019105857.9 - 202018000003647 - 202018000003648 - ZL201921805229.7

COMPANY WITH  
QUALITY SYSTEM  
CERTIFIED BY DNV GL  
= ISO 9001 =

COMPANY WITH  
ENVIRONMENTAL SYSTEM  
CERTIFIED BY DNV GL  
= ISO 14001 =

 **TECNIPLAST**  
innovation through passion

## HEADQUARTERS

ITALY | Tel. +39 0332 809711 · [www.tecniplast.it](http://www.tecniplast.it) · E-mail: [tecnicom@tecniplast.it](mailto:tecnicom@tecniplast.it); [venditeitalia@tecniplast.it](mailto:venditeitalia@tecniplast.it)

## Sister Companies

AUSTRALIA/NEW ZEALAND | Tel. + 61 2 8845 6500 · [www.tecniplast.it](http://www.tecniplast.it) · E-mail: [info@tecniplast.com.au](mailto:info@tecniplast.com.au)

CANADA | Toll Free: +1 855.347.8718 · [www.tecniplastcanada.com](http://www.tecniplastcanada.com) · E-mail: [info@tecniplastcanada.com](mailto:info@tecniplastcanada.com)

CHINA | Tel. + 86 (0)21 50810920 · [www.tecniplast.cn](http://www.tecniplast.cn) · E-mail: [tecniplastchina@tecniplast.it](mailto:tecniplastchina@tecniplast.it)

FRANCE | Tel. +33 (0)4 72 52 94 41 · [www.tecniplast.fr](http://www.tecniplast.fr) · E-mail: [info@tecniplast.fr](mailto:info@tecniplast.fr)

GERMANY | Tel. +49 (0)8805 921320 · [www.tecniplast.de](http://www.tecniplast.de) · E-mail: [info@tecniplast.de](mailto:info@tecniplast.de)

JAPAN | Tel. +81 (0)3 5770 5375 · [www.tecniplast.it](http://www.tecniplast.it) · E-mail: [info@tecniplastjapan.co.jp](mailto:info@tecniplastjapan.co.jp)

SWITZERLAND | Tel +41 (0)81 750 31 40 · [www.tecniplast.ch](http://www.tecniplast.ch) · Email: [info@tecniplast.ch](mailto:info@tecniplast.ch)

UNITED KINGDOM | Tel. + 44 (0)345 0504556 · [www.tecniplastuk.com](http://www.tecniplastuk.com) · E-mail: [info@tecniplastuk.com](mailto:info@tecniplastuk.com)

USA | Toll Free: +1 877.669.2243 · [www.tecniplastusa.com](http://www.tecniplastusa.com) · E-mail: [info@tecniplastusa.com](mailto:info@tecniplastusa.com)

CAT211/TED - Rev May 2023

Tecniplast reserves the right to change or modify product and/or specifications without notice or obligation.