



phileas
BY DEVEA

MicroDrop Technology



Phileas GENIUS

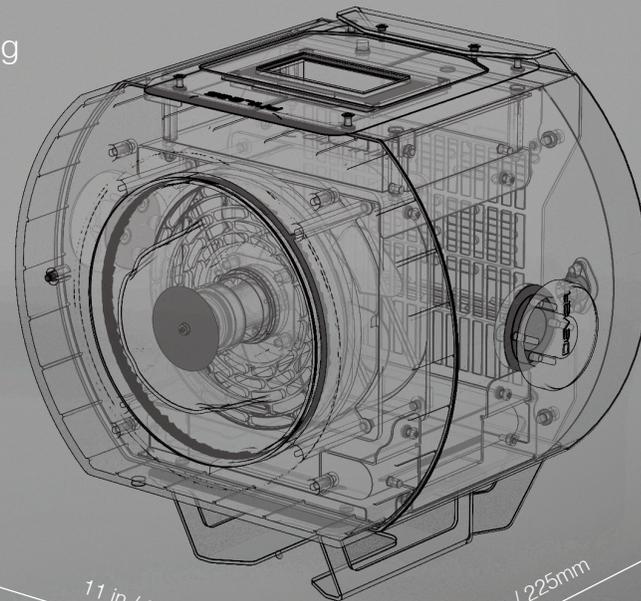
A Concentration of Technology

Un concentré de technologie

*Minimum size with optimum results
Specifically designed foot support which makes Genius orientable
Long energy autonomy due to its NiMh battery
Adapted flow rate for very small volumes (0,2 to 5 m3)*

*Encombrement minimum pour un résultat optimisé
Pied spécialement conçu pour être orientable Grande autonomie
d'énergie grâce à sa batterie NiMh
Débit ajusté pour le traitement des très petits volumes (0,2 à 5m3)*

6kg



9.4 in / 240 mm

11 in / 280 mm

8.8 in / 225mm

PHILEAS

GENIUS



Phileas 15

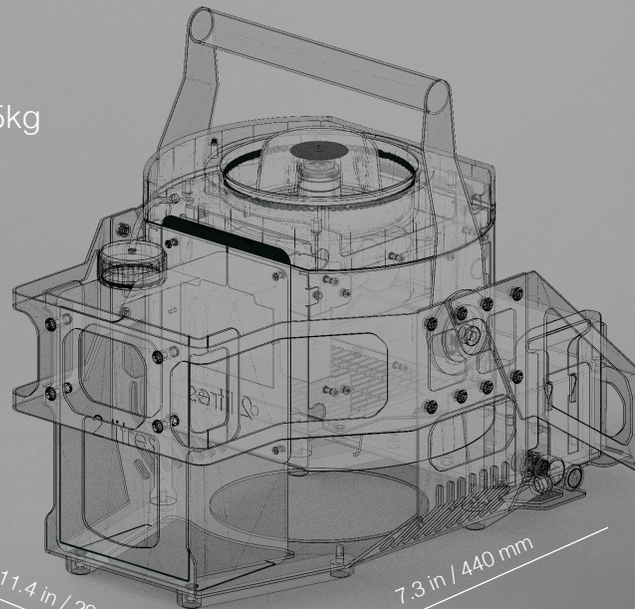
High solidity and total autonomy

Un grande solidité et autonomie totale

Amovable handle helps to carry it and to diffuse easily
Works only with battery which has a long energy capability (over 2h00)
Especially adapted for tanks but also for spaces without plug
Can treat volume from 5 to 180m3

Une poignée amovible qui permet de le porter facilement et de diffuser correctement
Ne fonctionne que sur batterie avec une autonomie de plus de 2h00
Particulièrement adapté pour les cuves mais aussi pour les espaces sans prise de courant
Peut traiter de 5 à 180m3

9,5kg



11 in / 280 mm

11.4 in / 290 mm

7.3 in / 440 mm

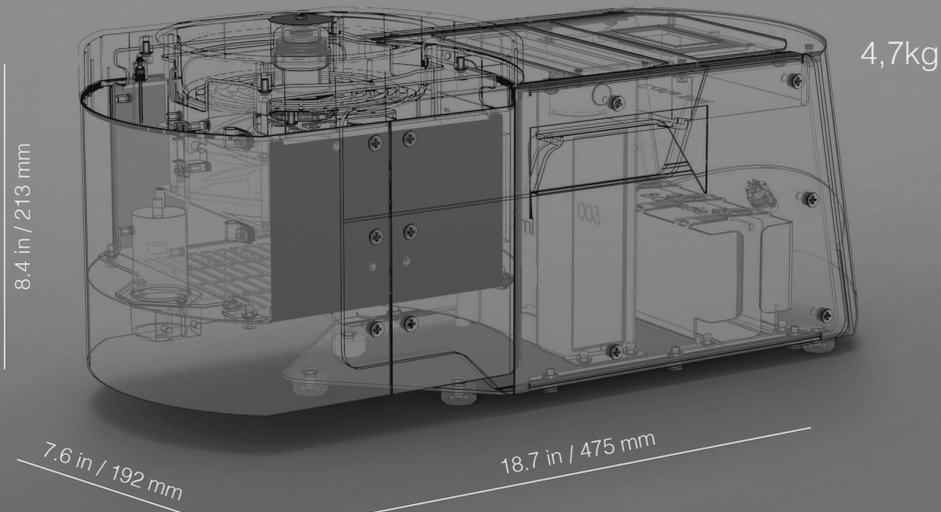
Phileas 25

Robustness without the Weight

La robustesse sans le poids

Portable machine with incorporated ergonomic carrying handles
Integrated Liquid container which is easily accessible
Dual Power: mains power or battery
Flow rate and product size are suited for small volume treatment (1 to 40m³)

Appareil nomade muni de poignées ergonomiques
Flacon intégré à la structure et accessible grâce à sa trappe
Fonctionnement mixte secteur ou batterie (en option)
Débit adapté au traitement des petits volumes (1 à 40m³)

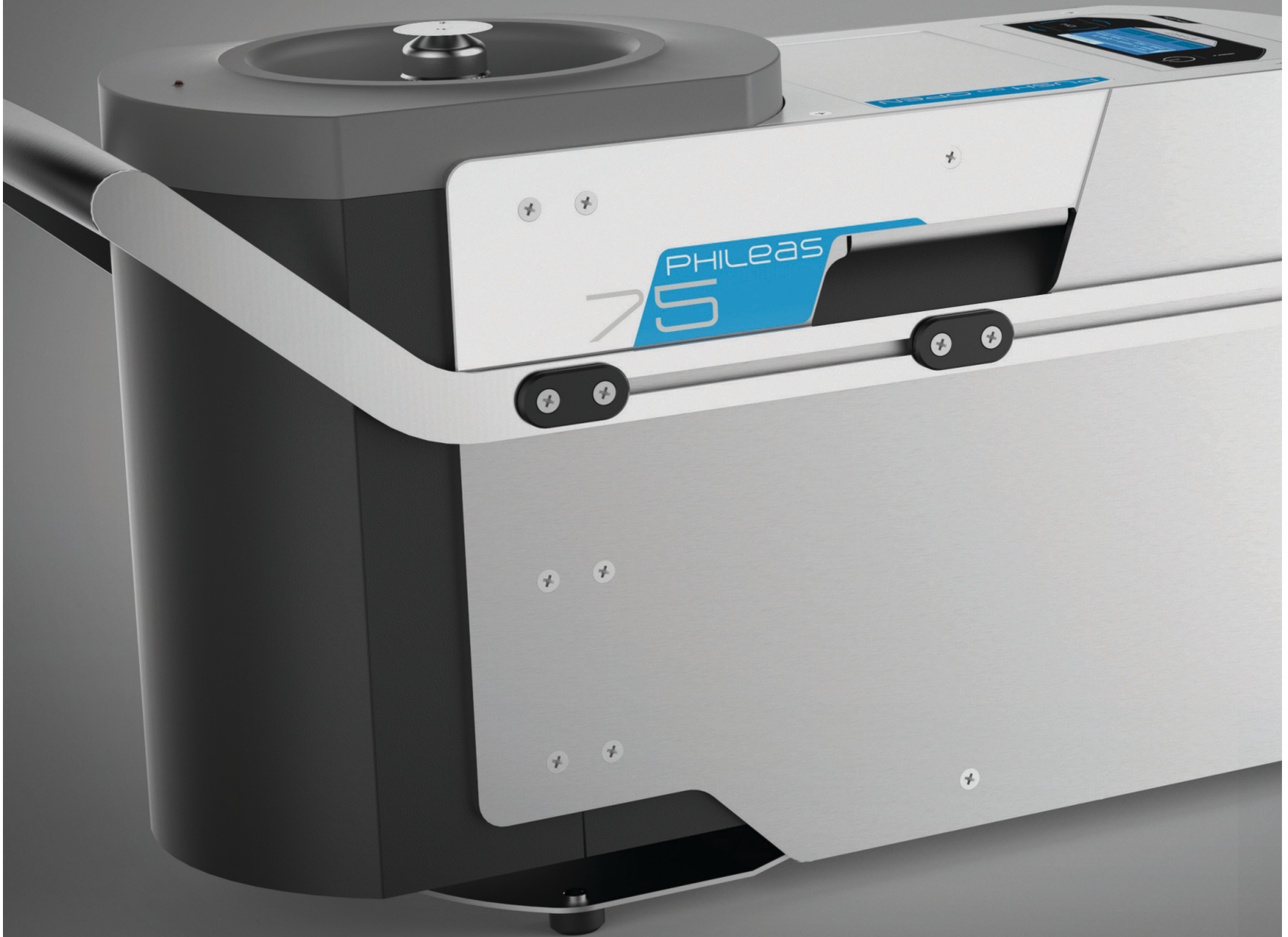




PHILEAS 25 Open

PHILEAS 25
START OH
PHILEAS

PHILEAS 25



Phileas 75

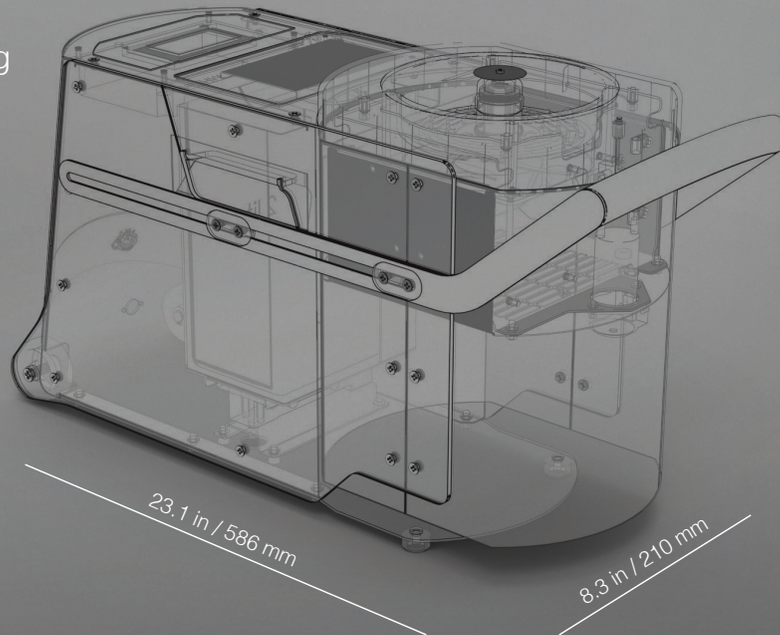
Volume and Mobility

Le volume et la mobilité

*Easy mobility due to wheels and retracting handle
Added diffusion capacity due to its 2 liter (0,53 gallon) container
Specific liquid usage indicator
High diffusion capability appropriate for average size rooms
and volumes (10 to 180m³)*

*Mobilité facilitée par ses roulettes et sa poignée rétractable
Capacité de diffusion augmentée grâce à son bidon de 2L
Dispositif exclusif de mesure de la consommation de liquide
Modèle à haut débit adapté au traitement des salles et volumes
moyens (10 à 180m³)*

8kg



12.8 in / 324 mm

23.1 in / 586 mm

8.3 in / 210 mm

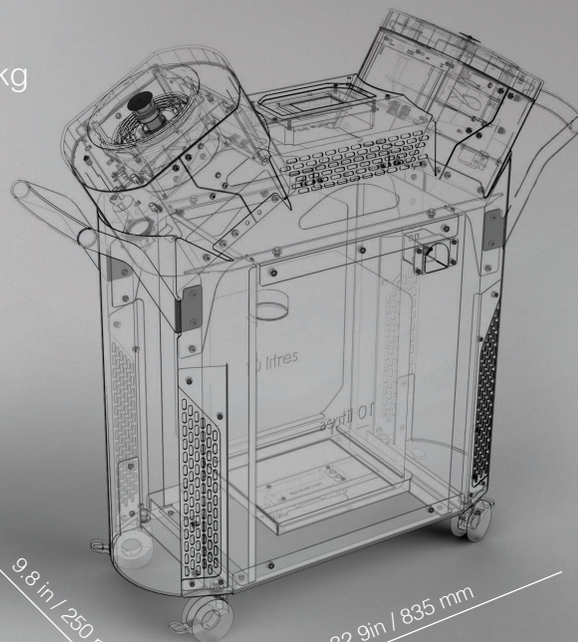


Phileas 250
Power and Precision
Puissance et Précision

*Power of diffusion due to double heads and high flow rate
Manoeuvrability and mobility combined with robustness
Liquid usage indicator and large capacity reservoir
Developed for large volume uses and multiple-rooms (50 to 800m³)*

*Puissance de diffusion grâce à ses deux têtes à haut débit
Maniabilité et mobilité combinées à la robustesse
Mesure de la consommation de liquide et grande capacité de réservoir
Adapté au traitement des grands volumes et multi-salles (50 à 800m³)*

26kg



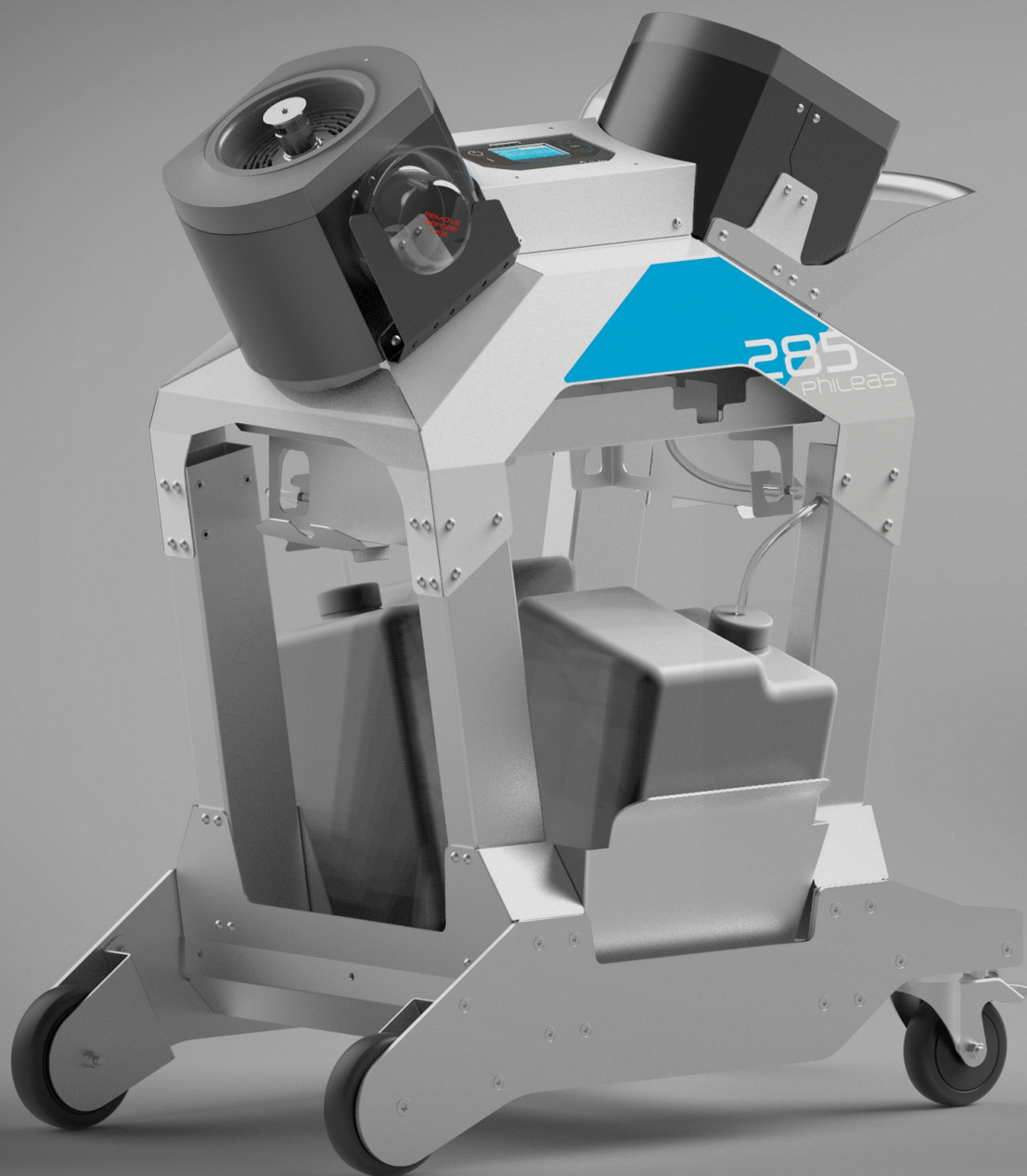
32 in / 812 mm

9.8 in / 250 mm

32.9 in / 835 mm

— II —

PHILEAS
250

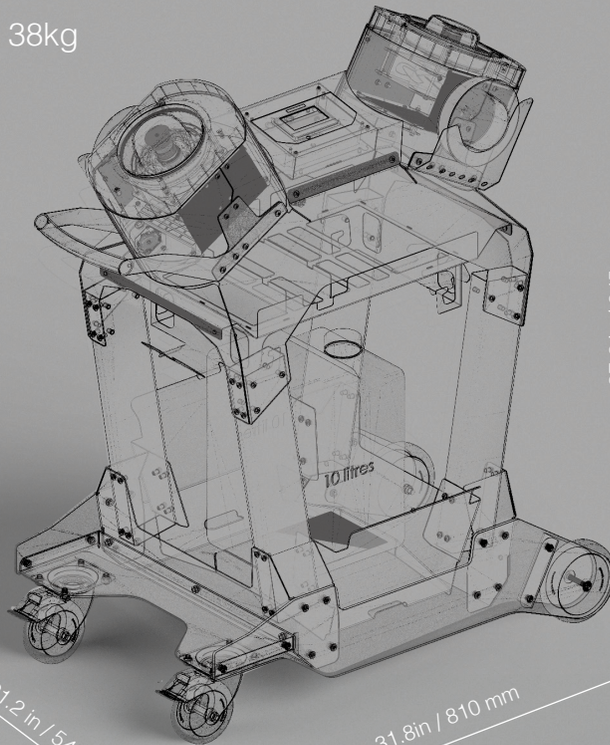


Phileas 285

Strong, precise, high volume capacity

Robuste, précis, et capable de traiter de très grands volumes.

38kg



37.2 in / 945 mm

21.2 in / 540 mm

31.8 in / 810 mm

Power of diffusion due to double heads and very high flow rate.

Mobility combined with robustness

Very large capacity: 2 x 10L canisters

Developed for very large volume uses (80 to 1100m³)

Perfectly adapted for hard environment

Puissance de diffusion grâce à ses 2 têtes et débit très élevé.

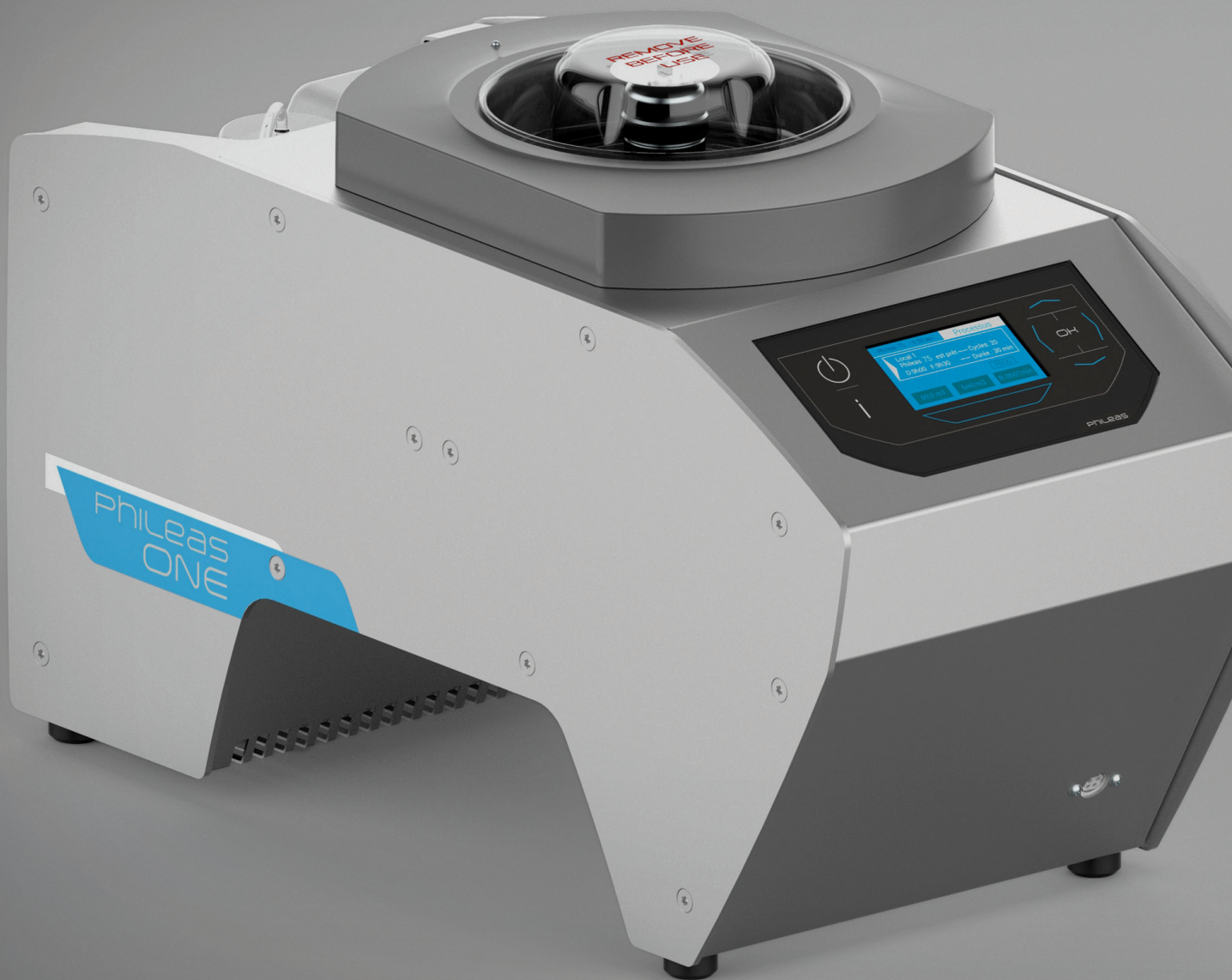
La mobilité combinée à la robustesse.

Très grande capacité double bidon:

2 fois 10L

Développé pour les très grands volumes (80 à 1100m³)

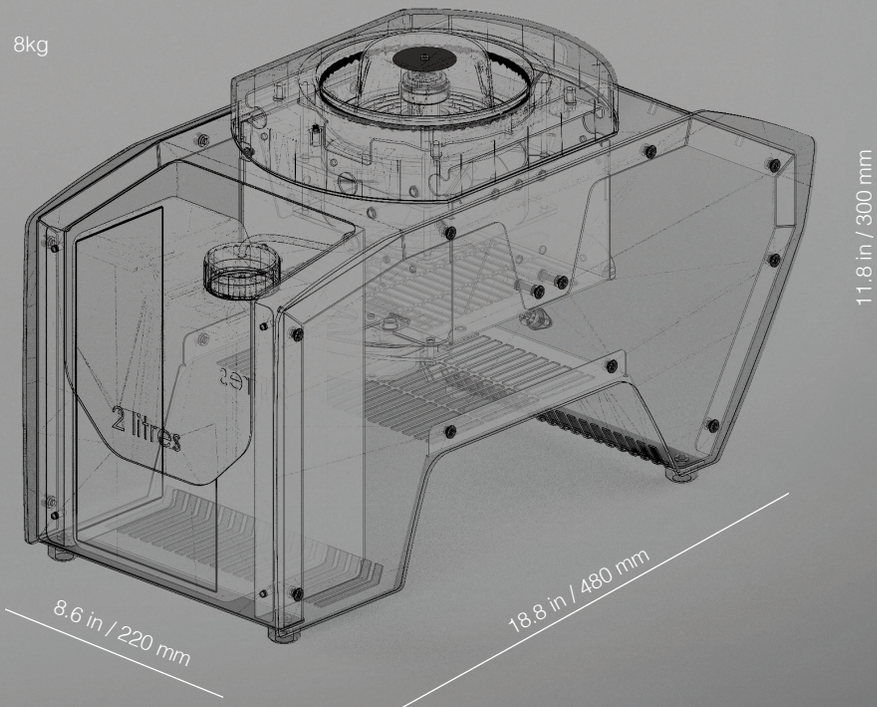
Particulièrement adapté aux environnements difficiles



Phileas One
Standard and easy to use
Standard et facile à utiliser

Not heavy and easy to carry
Added diffusion capacity due to its 2 liter (0,53 gallon) container
Good diffusion capability to treat volume from 5 to 180m³

Peu lourd et facile à porter
Bonne capacité de diffusion grâce à son bidon de 2L.
Capable de traiter des volumes allant de 5 à 180m³



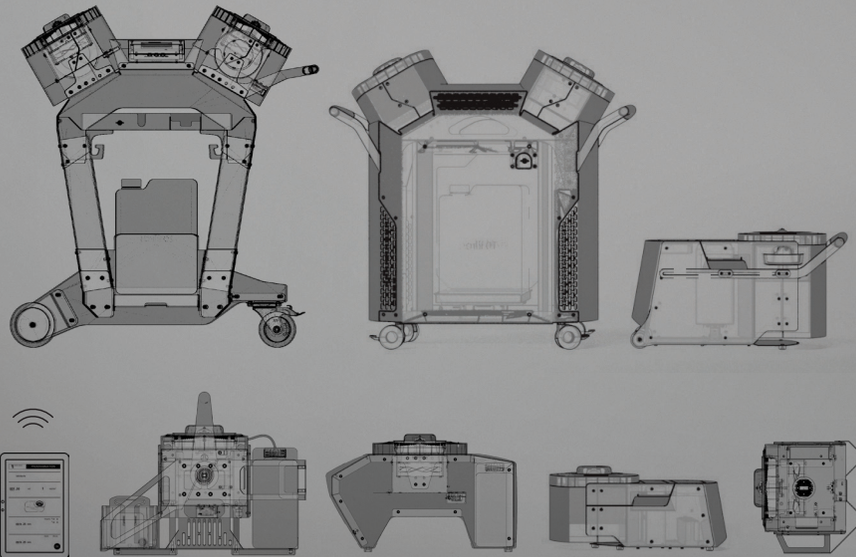
Phileas Range

Complete Product Range, same Technology

Une gamme complète, une seule technologie

*Each machine as been created to treat different volume needs
Common components used throughout the range
A protective cover is provided, because this high performance
technology merits being treated with care
All machines are CE certified*

*Chaque appareil a été développé en fonction des volumes à traiter
Des organes communs à tous les modèles
Couvercle de protection: cette technologie mérite d'être protégée
Les appareils sont certifiés CE*





Phileas Communication

Remote Programming and Control

Programmation et contrôle à distance

Simple and intuitive operating interface

Possibility to set-up and monitor the disinfection process from outside the area due to touchpad

Traceability and collection of process data through connection to PC

Possibility of controlling several machines with only one touchpad

Pilotage simple et intuitif de l'appareil

Possibilité de programmation et de suivi à distance du processus de désinfection grâce à sa tablette

Traçabilité et récupération des données par connexion sur PC

Possibilité de contrôle de plusieurs appareils avec une seule tablette



NEW CONCEPT - HEAD OF DIFFUSION

We learned everyday from you
Nous apprenons chaque jour de votre expérience



*A new approach to water-proofing
Optimisation of machine parts
Easier maintenance with longer periods
of operation
A higher performance energy system
Remote control system*

*Un nouveau principe d'étanchéité
Une optimisation des organes des machines
Une maintenance facilitée et à une fréquence allongée
Des sources d'énergie plus performantes
Un pilotage à distance*

*Our 'microdrop technology' is based on a spinning
disc which centrifuges liquid into very small droplets*

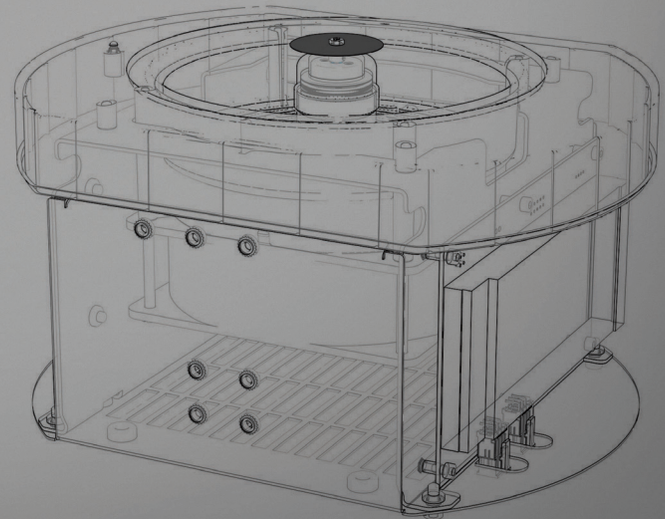
*These very small droplets can change liquid into
vapor very quickly*

*La technologie de microgouttelettes utilise un disque tour-
nant pour centrifuger le liquide en très fines gouttes*

*La finesse des gouttes permet une transformation rapide
du liquide en vapeur*

Micro-droplets born of high precision technology

Une microgoutte issue d'une technologie de haute précision



A close-up, grayscale photograph of a car wheel, showing the spokes and the tire. The wheel is positioned on the right side of the frame, with the rest of the car body visible in the background.

By

Devea sas

Corporate website: www.devea-environnement.com