

# FICHE TECHNIQUE ID FIRST

Norme CE.  
Dômes brevetés au Japon et aux États-Unis.  
Catalyseur breveté par l'INPI.

TECHNOLOGIE JAPONAISE  
FABRICATION ITALIENNE  
CONCEPTION FRANÇAISE

GARANTIE 2 ANS

FAIBLE CONSOMMATION

## DIMENSIONS

**Longueur :** 225 cm  
**Largeur :** 90 cm  
**Hauteur ( table ) :** 50 cm  
**Dôme supérieur :** 91 cm x 72 cm x 44 cm  
**Dôme inférieur :** 91 cm x 61 cm x 39 cm

## COMPOSITION

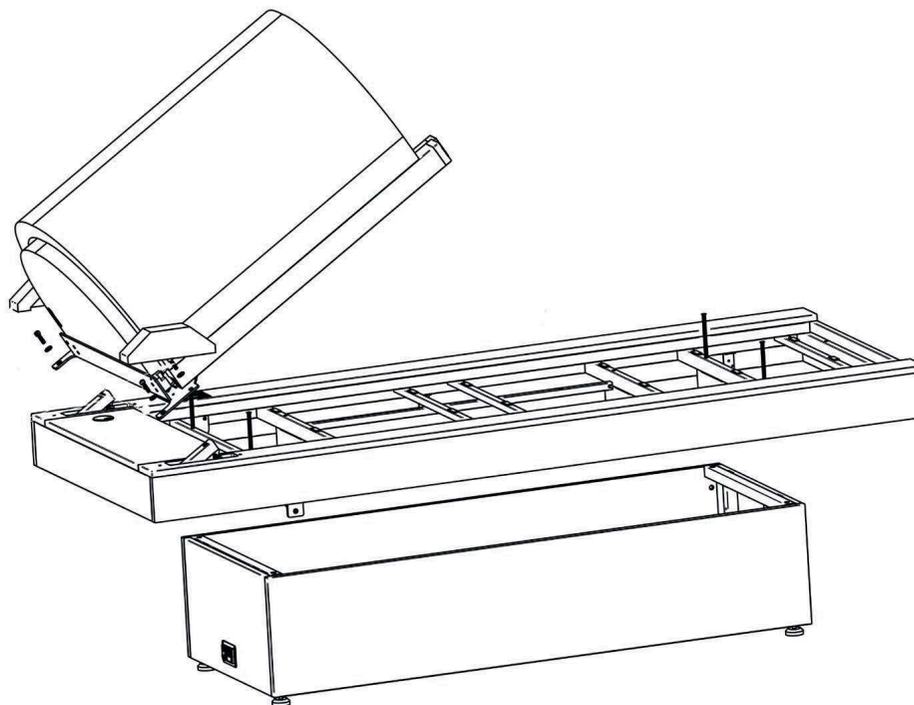
**Extérieur Dômes :** cuir artificiel  
**Intérieur Dômes :** 5 panneaux Black Carbon  
**Catalyseur :** céramique/titane – Technologie  
**Matelas :** mousse 50 mm – 30 kg/m<sup>3</sup>  
**Housse polyuréthane :** couleur crème  
**Coussin :** cuir artificiel blanc  
**Table :** Structure métallique + panneaux bois et plaquage personnalisable

## COLISAGE

**Base :** 105 cm x 240cm x 71 cm  
**Dôme :** 123 cm x 90 cm x 76 cm

## POIDS

**Poids net :** 164 kg (hors options)



( + Mode de control WIFI par tablette )

## SÉCURITÉ

**Alimentation :** contrôleur électronique et interrupteur coupe-circuit  
**Thermique :** 5 fusibles thermiques 85°C ( 1 pour chaque panneau )

## ÉLECTRIQUE

**Alimentation :** 240 V  
**Puissance :** 940 W/heure (soit 470 W la séance à intensité max.)  
**Infrarouges longs :** 5 panneaux (2 dômes supérieurs / 3 dômes inférieurs)

# FICHE TECHNIQUE ID RENAISENS

Norme CE.  
Dômes brevetés au Japon et aux États-Unis.  
Catalyseur breveté par l'INPI.

TECHNOLOGIE JAPONAISE  
FABRICATION ITALIENNE  
CONCEPTION FRANÇAISE

GARANTIE 3 ANS

FAIBLE CONSOMMATION

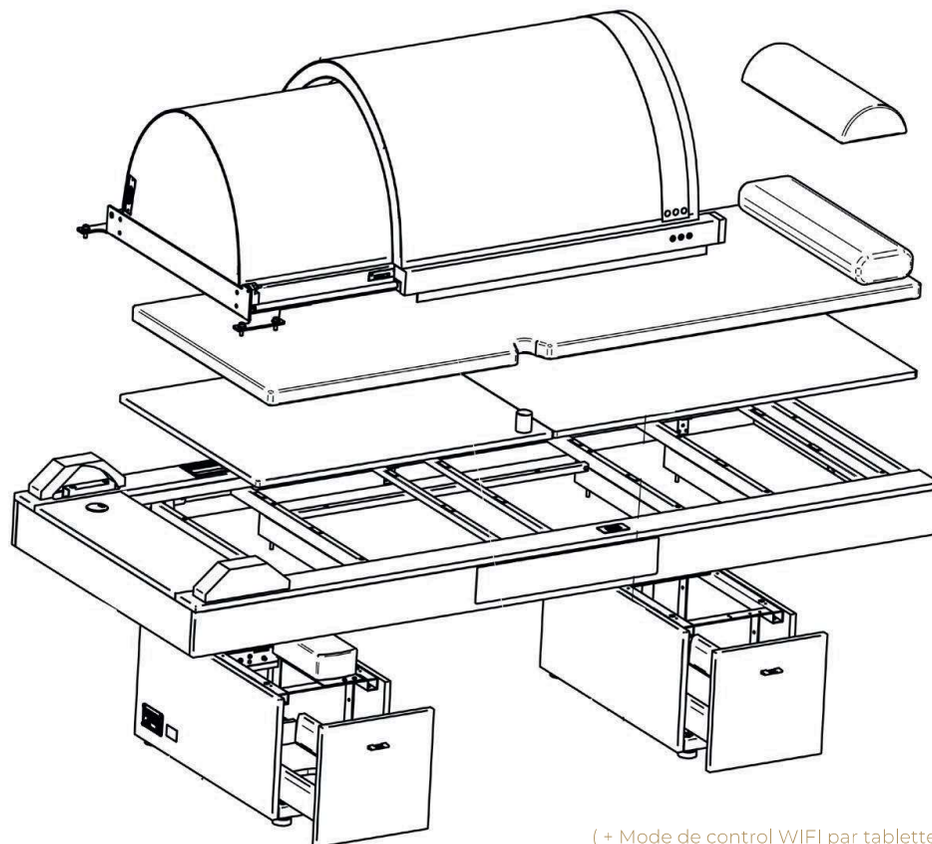
PERSONNALISATION

## DIMENSIONS

**Longueur** : 225 cm  
**Largeur** : 90 cm  
**Hauteur ( table )** : 50 cm  
**Dôme supérieur** : 91 cm x 72 cm x 44 cm  
**Dôme inférieur** : 91 cm x 61 cm x 39 cm

## COMPOSITION

**Extérieur Dômes** : cuir artificiel  
**Intérieur Dômes** : 5 panneaux Black Carbon  
**Catalyseur** : céramique/titane – Technologie  
**Matelas** : mousse 50 mm – 30 kg/m<sup>3</sup>  
**Housse polyuréthane** : couleur crème  
**Coussin** : cuir artificiel blanc  
**Table** : Structure métallique + panneaux bois et  
plaquage personnalisable



## COLISAGE

**Base** : 105 cm x 240cm x 71 cm  
**Dôme** : 123 cm x 90 cm x 76 cm

## POIDS

**Poids net** : 179 kg (hors options)

## SÉCURITÉ

**Alimentation** : contrôleur électronique et  
interrupteur coupe-circuit  
**Thermique** : 5 fusibles thermiques 85°C ( 1 pour  
chaque panneau )

## ÉLECTRIQUE

### FAIBLE CONSOMMATION

**Alimentation** : 240 V  
**Puissance** : 940 W/heure  
(soit 470 W la séance à intensité max.)  
(+ 90 W moteurs électriques)  
(+ 150 W avec l'option SENS)  
**Infrarouges longs** : 5 panneaux  
(2 dômes supérieurs / 3 dômes inférieurs)

# FICHE TECHNIQUE ID OTEIRE

Norme CE.  
Dômes brevetés au Japon et aux États-Unis.  
Catalyseur breveté par l'INPI.

TECHNOLOGIE JAPONAISE  
FABRICATION ITALIENNE  
CONCEPTION FRANÇAISE

GARANTIE 3 ANS

FAIBLE CONSOMMATION

PERSONNALISATION

## COMPOSITION

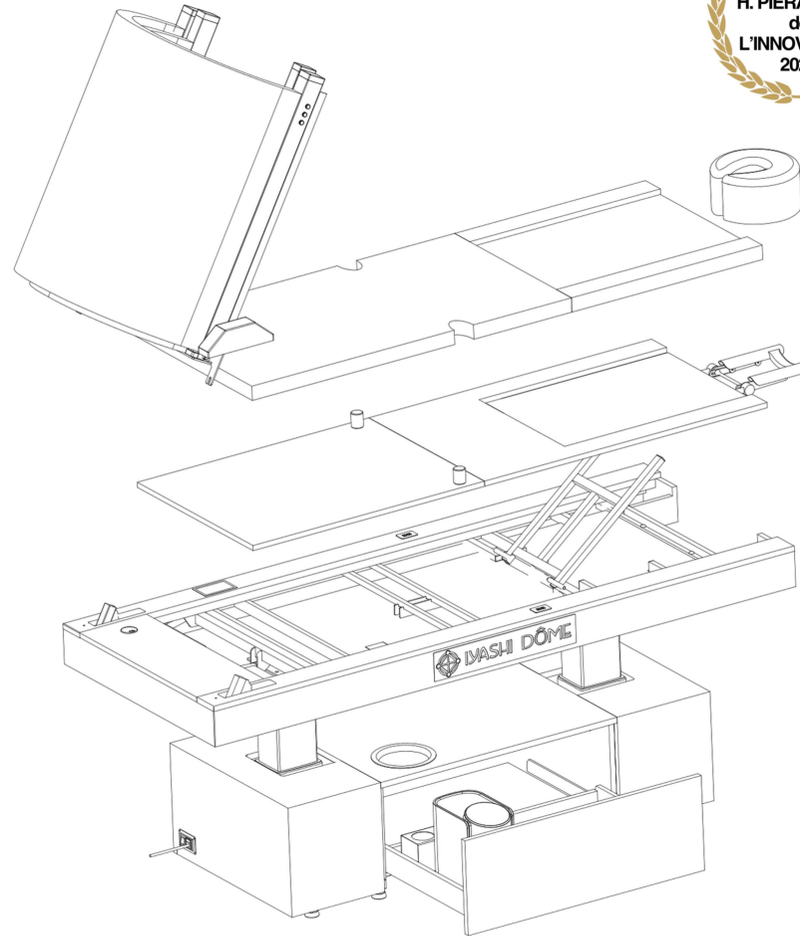
**Extérieur Dômes :** cuir artificiel  
**Intérieur Dômes :** 5 panneaux Black Carbon  
**Catalyseur :** céramique/titane – Technologie  
**Matelas :** mousse 50 mm – 30 kg/m<sup>3</sup>  
**Housse polyuréthane :** couleur crème  
**Coussin :** cuir artificiel blanc  
**Table :** Structure métallique + 2 colonnes motorisées + panneaux bois et plaquage personnalisable + têteière

## COLISAGE

**Base :** 105 cm x 240 cm x 71 cm  
**Dôme :** 123 cm x 90 cm x 76 cm

## POIDS

**Poids net :** 260 kg (hors options)



( + Mode de control WIFI par tablette )

## DIMENSIONS

**Longueur :** 225 cm + tête amovible : 33cm  
**Largeur :** 90 cm  
**Hauteur ( table ) :** 56 cm  
**Dôme supérieur :** 91 cm x 72 cm x 44 cm  
**Dôme inférieur :** 91 cm x 61 cm x 39 cm

## SÉCURITÉ

**Alimentation :** contrôleur électronique et interrupteur coupe-circuit  
**Thermique :** 5 fusibles thermiques 85°C ( 1 pour chaque panneau )

## ÉLECTRIQUE

### FAIBLE CONSOMMATION

**Alimentation :** 240 V  
**Puissance :** 940 W/heure  
(soit 470 W la séance à intensité max.)  
(+ 1200 W plateau et dossier)  
(+ 90 W moteurs électriques)  
(+ 150 W avec l'option SENS)  
**Infrarouges longs :** 5 panneaux