

osily^{co}   

SÈCHE-SERVIETTES



BIEN FAIRE SON CHOIX...



Avec les radiateurs OSILY faites jusqu'à 35% d'économie

SÉLECTION SÈCHE-SERVIETTES



CONFORT

Cœur de chauffe

Chauffage de la SDB

Chauffage des serviettes

Soufflerie

Hydro-électrique automatique

RÉGULATION

Commande

Boost programmable

Boost manuel

Boost différé

Verrouillage du clavier

Sécurité hôtellerie

Limitation température de consigne

Fil pilote 6 ordres

DESIGN

POSE

Facile

Gabarit de pose

Pattes de fixation

Garantie

PRAO+2 p-6-8

● ● ● ● ● ● ● ●

Fluide caloporteur

● ● ● ● ● ● ● ●

● ● ● ● ● ● ● ●

OUI

NON

Digitale programmable

En bas au centre, télécommande radio en option

OUI avec fonction SC

OUI 10 à 90 min réglable

NON

OUI

OUI par code PIN personnalisable

OUI

NON

Courbe, tubes ronds

-

● ● ● ● ● ● ● ○

OUI

4 pattes brevetées

36 mois

PRAO2 p-6-8

● ● ● ● ● ● ● ○

Fluide caloporteur

● ● ● ● ● ● ● ○

● ● ● ● ● ● ● ●

NON

NON

Digitale programmable

En bas à droite, commande infrarouge en option

NON

OUI 10 à 90 min réglable

NON

OUI

OUI par code PIN personnalisable

OUI

OUI

Courbe, tubes ronds

-

● ● ● ● ● ● ● ○

OUI

4 pattes brevetées

36 mois

FOX+ p-10

● ● ● ● ● ● ● ●

Fluide caloporteur

● ● ● ● ● ● ● ●

● ● ● ● ● ● ● ●

OUI

NON

Digitale programmable

En bas au centre, télécommande radio en option

OUI avec fonction SC

OUI 10 à 60 min réglable

NON

OUI

OUI par code PIN personnalisable

OUI

NON

Droit, tubes ronds

-

● ● ● ● ● ● ● ○

OUI

4 pattes brevetées

36 mois

SÉLECTION SÈCHE-SERVIETTES



| | FOX2 p-10 | JONK p-14 | JONK MIXTE p-16 |
|------------------------------------|--|---|---|
| CONFORT | ●●●●●○ | ●●●●●○ | ●●●●●○ |
| Cœur de chauffe | Fluide caloporteur | Fluide caloporteur | Fluide caloporteur |
| Chauffage de la SDB | ●●●●●○ | ●●●●●○ | ●●●●●○ |
| Chauffage des serviettes | ●●●●●● | ●●●●●○ | ●●●●●○ |
| Soufflerie | NON | NON | OUI |
| Hydro-électrique automatique | NON | NON | OUI |
| RÉGULATION | Digitale programmable | Digitale programmable | Digitale |
| Commande | En bas à droite, commande infrarouge en option | Commande à distance, radio, fixation murale | En bas au centre, télécommande infrarouge |
| Boost programmable | NON | OUI hebdomadaire : 1 ou 2 boost / jour | NON |
| Boost manuel | OUI 10 à 90 min réglable | OUI 10 à 60 min réglable | OUI 10 à 90 min réglable |
| Boost différé | NON | OUI | NON |
| Verrouillage du clavier | OUI | OUI | OUI |
| Sécurité hôtellerie | OUI par code PIN personnalisable | NON | OUI |
| Limitation température de consigne | OUI | OUI | NON |
| Fil pilote 6 ordres | OUI | NON | OUI |
| DESIGN | Droit, tubes ronds | Galbé, lames plates | Courbe, lames plates |
| POSE | - | - | - |
| Facile | ●●●●●○ | ●●●●●○ | ●●●●●○ |
| Gabarit de pose | OUI | OUI | OUI |
| Pattes de fixation | 4 pattes blanches | 4 pattes non apparentes | 4 pattes non apparentes |
| Garantie | 36 mois | 36 mois | 36 mois |

REGULATION DIGITALE / PROGRAMMABLE



DÉTECTION OUVERTURE DE FENÊTRES

- Détecte un abaissement de température dû à une ouverture de fenêtre
- Mise en hors-gel automatique pendant l'ouverture de fenêtre



UN CONFORT ABSOLU

Activation automatique de la soufflerie sous conditions



PROGRAMMATION HEBDOMADAIRE INTÉGRÉE

- 3 programmes avec horaires pré-programmés modifiables
- P1 / Confort sur 1 plage horaire
 - P2 / Confort sur 2 plages horaires
 - P3 / Confort sur 3 plages horaires
- 2 programmes non modifiables : confort et éco



BOOST MANUEL

Durée 60 min par défaut, réglable de 10 à 90 min par intervalle de 5 min.



LIMITES DE RÉGLAGE DE LA TEMPÉRATURE DE CONSIGNE EN MODE CONFORT



BOOST AUTOMATIQUE

Avec activation de la soufflerie pour les modèles équipés.



VERROUILLAGE DES COMMANDES PAR CODE PIN

Code à 4 chiffres personnalisable empêchant l'accès à certains réglages (idéal et économique pour du locatif et les établissements recevant du public)



INDICATION DE LA CONSOMMATION EN KWH ESTIMÉE

JAUGE D'INDICATION DES CONSOMMATIONS

Indicateur (couleur rouge, jaune, vert) de consommation responsable suivant les recommandations de l'Ademe.



3 OU 16H DE RÉSERVE DE MARCHE EN CAS DE COUPURE DE TENSION

Selon modèle



DÉTECTEUR DE MOUVEMENTS*

- La température s'abaisse automatiquement en cas d'inoccupation (selon modèle)
- 20 min = Confort -1°C
 - 40 min = Confort -1,5°C
 - 1 heure = Confort -2°C
 - 72 heures = Hors gel



SÉCURITÉ ENFANTS

Verrouillage du clavier



FONCTION MARCHE-VEILLE DU CHAUFFAGE

Avec bip sonore



ECONOMIES D'ÉNERGIE

Régulation programmable

*Pour les modèles PRAO+2

Version sans soufflerie

Version avec soufflerie



COULEURS ANTHRACITE / EFFET CHROME



PRA02



PRA0+2

PRA02 - PRA0+2

SÈCHE-SERVIETTES GALBÉ DIGITAL



Programmation hebdomadaire intégrée



Détection ouverture de fenêtres



Réserve de marche*



Verrouillage des commandes par code PIN



Boost manuel



Fonction super confort**



Détecteur de mouvements



Sécurité enfants verrouillage clavier



Limite de réglage de la température



Indication consommation en kWh estimée



Fonction marche-veille



Economies d'énergie

PRÉSENTATION DU PRODUIT : PRA0+2

Fluide caloporteur pour chaleur douce
Corps de chauffe en acier avec tubes ronds Ø22 mm galbé
Thermoplongeur classe II
Régulation digitale programmable
16h de réserve de marche
Fonction Super Confort par Boost automatique avec soufflerie
Sécurité thermique
Détecteur de mouvements
Récepteur radio pour télécommande en option



INSTALLATION

4 pattes de fixation murales réglables brevetées
Gabarit de pose en carton rigide

PRÉSENTATION DU PRODUIT : PRA02

Fluide caloporteur pour chaleur douce
Corps de chauffe en acier avec tubes ronds Ø22 mm galbé
Thermoplongeur classe II
Régulation digitale programmable
3h de réserve de marche
Boost manuel : durée de 60 min par défaut (réglable de 10 à 90 min par intervalle de 5min)
Sécurité thermique
Récepteur IR pour télécommande en option



INSTALLATION

4 pattes de fixation murales réglables brevetées
Gabarit de pose en carton rigide



Rapidité et simplicité d'installation



Verrouillage de la profondeur



Verrouillage de l'installation



Performance mécanique



Performance physique



Résistances hautes températures



*selon les modèles **pour les modèles avec soufflerie



DIMENSIONS, POIDS ET RÉFÉRENCES

PRAO2 SÈCHE-SERVIETTES GALBÉ DIGITAL

| Référence | Couleur | Puissance (W) | Largeur (mm) | Profondeur* (mm) | Hauteur (mm) | Poids net (kg) | Soufflerie |
|-----------|---------|---------------|--------------|------------------|--------------|----------------|------------|
| OSO4PRA11 | Blanc | 500W | 500 | 65 | 940 | 11,4 | Non |
| OSO4PRA12 | Blanc | 700W | 500 | 65 | 1318 | 15,6 | Non |
| OSO4PRA13 | Blanc | 1000W | 550 | 70 | 1696 | 21,6 | Non |

*ajouter entre 55 et 75mm pour avoir sa profondeur posée

PRAO+2 SÈCHE-SERVIETTES GALBÉ DIGITAL AVEC SOUFFLERIE ET DÉTECTEUR DE PRÉSENCE

| Référence | Couleur | Puissance (W) | Largeur (mm) | Profondeur ** (mm) | Hauteur (mm) | Poids net (kg) | Soufflerie |
|-----------|---------|---------------|--------------|--------------------|--------------|----------------|------------|
| OSO5PRA11 | Blanc | 500+1000 W | 500 | 132 | 927 | 13,6 | Oui |
| OSO5PRA12 | Blanc | 700+1000 W | 500 | 132 | 1305 | 17,8 | Oui |
| OSO5PRA13 | Blanc | 1000+1000 W | 550 | 132 | 1683 | 23,8 | Oui |

**ajouter entre 0 et 6mm pour avoir sa profondeur posée

OPTIONS TÉLÉCOMMANDES - PATÈRES

| | |
|-----------|---|
| OSO5TELO1 | Pour PRAO2 - Télécommande infrarouge blanche |
| OSO5TELO3 | Pour PRAO+2 - Télécommande radio blanche programmable bi directionnelle |
| OSO5PATO1 | Kit 2 Patères PRAO2 - PRAO+2 |

PRAO2 - PRAO+2 SÈCHE-SERVIETTES GALBÉ DIGITAL

| | |
|----------------------|---|
| Marquage | CE |
| Certification | NF Electricité Performance Cat 3* ou 3* œil |
| Classe I ou II | Classe II |
| Indice de protection | IP44 |
| Garantie | 36 mois |

Nos appareils sont conçus, développés et fabriqués en France



ELECTRICITÉ PERFORMANCE



ELECTRICITÉ PERFORMANCE



ELECTRICITÉ PERFORMANCE



ELECTRICITÉ PERFORMANCE



PRA02 - PRA0+2

SÈCHE-SERVIETTES COULEUR GALBÉ DIGITAL



Programmation hebdomadaire intégrée



Détection ouverture de fenêtres



Réserve de marche*



Verrouillage des commandes par code PIN



Boost manuel



Fonction super confort**



Détecteur de mouvements



Sécurité enfants verrouillage clavier



Limite de réglage de la température



Indication consommation en kWh estimée



Fonction marche-veille



Economies d'énergie

PRÉSENTATION DU PRODUIT : PRA0+2

Fluide caloporteur pour chaleur douce
Corps de chauffe en acier avec tubes ronds Ø22 mm galbé
Thermoplongeur classe II
Régulation digitale programmable
16h de réserve de marche
Fonction Super Confort par Boost automatique avec soufflerie
Sécurité thermique
Couleurs : anthracite ou effet chrome
Détecteur de mouvements
Récepteur radio pour télécommande en option

INSTALLATION

4 pattes de fixation murales réglables brevetées
Gabarit de pose en carton rigide



PRÉSENTATION DU PRODUIT : PRA02

Fluide caloporteur pour chaleur douce
Corps de chauffe en acier avec tubes ronds Ø22 mm galbé
Thermoplongeur classe II
Régulation digitale programmable
3h de réserve de marche
Boost manuel : durée de 60 min par défaut (réglable de 10 à 90 min par intervalle de 5min)
Sécurité thermique
Récepteur IR pour télécommande en option
Couleurs : anthracite ou effet chrome

INSTALLATION

4 pattes de fixation murales réglables brevetées
Gabarit de pose en carton rigide



Rapidité et simplicité d'installation



Verrouillage de la profondeur



Verrouillage de l'installation



Performance mécanique



Performance physique



Résistances hautes températures



*selon les modèles **pour les modèles avec soufflerie



DIMENSIONS, POIDS ET RÉFÉRENCES

PRAO2 SÈCHE-SERVIETTES GALBÉ DIGITAL COULEUR

| Référence | Couleur | Puissance (W) | Largeur (mm) | Profondeur (mm) | Hauteur (mm) | Poids net (kg) | Soufflerie |
|-------------|--------------|---------------|--------------|-----------------|--------------|----------------|------------|
| OSO4PRA11-C | Effet Chrome | 500W | 500 | 65 | 940 | 11,4 | Non |
| OSO4PRA12-C | Effet Chrome | 700W | 500 | 65 | 1318 | 15,6 | Non |
| OSO4PRA13-C | Effet Chrome | 1000W | 550 | 70 | 1696 | 21,6 | Non |
| OSO4PRA11-A | Anthracite | 500W | 500 | 65 | 940 | 11,4 | Non |
| OSO4PRA12-A | Anthracite | 700W | 500 | 65 | 1318 | 15,6 | Non |
| OSO4PRA13-A | Anthracite | 1000W | 550 | 70 | 1696 | 21,6 | Non |

*ajouter entre 55 et 75mm pour avoir sa profondeur posée

PRAO+2 SÈCHE-SERVIETTES GALBÉ DIGITAL COULEUR AVEC SOUFFLERIE

| Référence | Couleur | Puissance (W) | Largeur (mm) | Profondeur (mm) | Hauteur (mm) | Poids net (kg) | Soufflerie |
|-------------|--------------|---------------|--------------|-----------------|--------------|----------------|------------|
| OSO5PRA11-C | Effet Chrome | 500+1000 W | 500 | 132 | 927 | 13,6 | Oui |
| OSO5PRA12-C | Effet Chrome | 700+1000 W | 500 | 132 | 1305 | 17,8 | Oui |
| OSO5PRA13-C | Effet Chrome | 1000+1000 W | 550 | 132 | 1683 | 23,8 | Oui |
| OSO5PRA11-A | Anthracite | 500+1000 W | 500 | 132 | 927 | 13,6 | Oui |
| OSO5PRA12-A | Anthracite | 700+1000 W | 500 | 132 | 1305 | 17,8 | Oui |
| OSO5PRA13-A | Anthracite | 1000+1000 W | 550 | 132 | 1683 | 23,8 | Oui |

*ajouter entre 0 et 6mm pour avoir sa profondeur posée

OPTIONS TÉLÉCOMMANDES - PATÈRES

| | |
|-----------|---|
| OSO5TELO5 | Pour PRAO2 - Télécommande infrarouge grise |
| OSO5TELO4 | Pour PRAO+2 - Télécommande radio noire programmable bi directionnelle |
| OSO5PAT01 | Kit 2 Patères PRAO2 - PRAO+2 |

PRAO+2 - PRAO2 SÈCHE-SERVIETTES GALBÉ DIGITAL

| | |
|----------------------|---|
| Marquage | CE |
| Certification | NF Electricité Performance Cat 3* ou 3* œil |
| Classe I ou II | Classe II |
| Indice de protection | IP44 |
| Garantie | 36 mois |

Nos appareils sont conçus, développés et fabriqués en France



ELECTRICITE PERFORMANCE



ELECTRICITE PERFORMANCE



FOX+ - FOX2

SÈCHE-SERVIETTES DROIT DIGITAL



Programmation hebdomadaire intégrée



Détection ouverture de fenêtres



Réserve de marche*



Verrouillage des commandes par code PIN



Boost manuel



Fonction super confort**



Sécurité enfants verrouillage clavier



Limite de réglage de la température



Indication consommation en kWh estimée



Fonction marche-veille



Economies d'énergie

PRÉSENTATION DU PRODUIT : FOX+

Fluide caloporteur pour chaleur douce
Corps de chauffe en acier avec tubes ronds Ø22 mm droit
Thermoplongeur classe II
Régulation digitale programmable
16h de réserve de marche
Fonction Super Confort par Boost automatique avec soufflerie
Sécurité thermique
Récepteur radio pour télécommande en option

INSTALLATION

4 pattes de fixation murales réglables brevetées
Gabarit de pose en carton rigide



Rapidité et simplicité d'installation



Verrouillage de la profondeur



Verrouillage de l'installation



Performance mécanique



Performance physique



Résistances hautes températures



PRÉSENTATION DU PRODUIT : FOX2

Fluide caloporteur pour chaleur douce
Corps de chauffe en acier avec tubes ronds Ø22 mm droit
Thermoplongeur classe II
Régulation digitale programmable
3h de réserve de marche
Boost manuel : durée de 60 min par défaut (réglable de 10 à 90 min par intervalle de 5min)
Sécurité thermique
Récepteur IR pour télécommande en option

INSTALLATION

4 pattes de fixation standard blanches
Gabarit de pose en carton rigide



*selon les modèles **pour les modèles avec soufflerie



DIMENSIONS, POIDS ET RÉFÉRENCES

FOX2 - SÈCHE-SERVIENTTES DROIT DIGITAL

| Référence | Couleur | Puissance (W) | Largeur (mm) | Profondeur* (mm) | Hauteur (mm) | Poids net (kg) | Soufflerie |
|-----------|---------|---------------|--------------|------------------|--------------|----------------|------------|
| OSO4FDD01 | Blanc | 500W | 508 | 38 | 940 | 11,6 | Non |
| OSO4FDD02 | Blanc | 700W | 508 | 38 | 1318 | 15,8 | Non |
| OSO4FDD03 | Blanc | 1000W | 558 | 38 | 1696 | 21,8 | Non |

*ajouter entre 55 et 75mm pour avoir sa profondeur posée

FOX+ - SÈCHE-SERVIENTTES DROIT DIGITAL AVEC SOUFFLERIE

| Référence | Couleur | Puissance (W) | Largeur (mm) | Profondeur* (mm) | Hauteur (mm) | Poids net (kg) | Soufflerie |
|-----------|---------|---------------|--------------|------------------|--------------|----------------|------------|
| OSO5FDD01 | Blanc | 500+1000 W | 508 | 105 | 927 | 13,5 | Oui |
| OSO5FDD02 | Blanc | 700+1000 W | 508 | 105 | 1305 | 17,7 | Oui |
| OSO5FDD03 | Blanc | 1000+1000 W | 558 | 105 | 1683 | 23,7 | Oui |

*ajouter entre 0 et 6mm pour avoir sa profondeur posée

OPTIONS TÉLÉCOMMANDES - PATÈRES

| | |
|-----------|--|
| OSO5TELO1 | Pour FOX2 - Télécommande infrarouge |
| OSO5TELO3 | Pour FOX+ - Télécommande radio blanche bi directionnelle |
| OSO5PAT01 | Kit 2 Patères FOX2 - FOX+ |

FOX2 - FOX+ SÈCHE-SERVIENTTES DROIT DIGITAL

| | |
|----------------------|-----------------------------------|
| Marquage | CE |
| Certification | NF Electricité Performance Cat 3* |
| Classe I ou II | Classe II |
| Indice de protection | IP44 |
| Garantie | 36 mois |

Nos appareils sont conçus, développés et fabriqués en France



TÉLÉCOMMANDES

SÈCHE-SERVIETTES OPTION

PRÉSENTATION DU PRODUIT : OS05TELO1/05

Télécommande infrarouge blanche ou couleur grise
(socle mural fourni)
Fonction boost (et durée), mode (Auto, confort, éco, hors gel)
réglage et affichage de la température



PRÉSENTATION DU PRODUIT : OS05TELO3/04

Télécommande radio blanche ou noire programmable bi directionnelle
Large écran de visualisation LCD rétro éclairé blanc
Fixation murale ou posé sur socle fourni

Fonctions :

- Mode (Auto, boost, confort, éco, hors gel, veille, arrêt)
- Programmation avec 3 programmes modifiables + éco et confort
- Détection d'ouverture de fenêtre
- Limitations de températures et verrouillage par code pin personnalisable
- Indications de la consommation en KW/h
- Jauge d'indication de consommation (indication en fonction du point de consigne)
- Bouton veille marche avec bip sonore pour malvoyants
- Boost réglable de 10 à 90 minutes par intervalle de 10 minutes
- Affichage du point de consigne et de la température ambiante



TABLEAU DE SÉLECTION

| TABLEAU DE SÉLECTION | | | | | |
|----------------------|---------|------|------|-------|--------|
| Référence | Couleur | FOX2 | FOX+ | PRA02 | PRA0+2 |
| OS05TELO1 | Blanche | ● | | ● | |
| OS05TELO3 | Blanche | | ● | | ● |
| OS05TELO5 | Grise | ● | | ● | |
| OS05TELO4 | Noire | | ● | | ● |



JONK

SÈCHE-SERVIETTES RADIO PROGRAMMABLE



Récepteur radio



Mode de fonctionnement



Sécurité de réglage



Sécurité enfants
verrouillage clavier



Boost instantané



Boost différé



Programmation
hebdomadaire
intégrée ou 2 boost
programmables



Limite de réglage de
la température

PRÉSENTATION DU PRODUIT

Corps de chauffe en acier avec lames plates de 10 mm d'épaisseur
Profil à échelle courbe
Revêtu peinture époxy blanche
Sauvegarde des paramètres en cas de coupure électrique
Résistance thermoplongeur
Thermostat de sécurité
Récepteur radio / Thermostat radio

INSTALLATION

4 points d'ancrage réglables en profondeur invisible
Gabarit de pose en carton rigide

THERMOSTAT RADIO

Boost programmable
Fréquence radio 868,3 MHz
2 x piles alcalines LR06 1,5V fournies
Étalonnage de la sonde possible
Hors-gel et mode Eco réglable
Sauvegarde des paramètres en cas de coupure





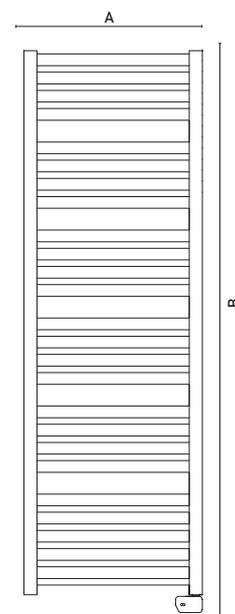
DIMENSIONS, POIDS ET RÉFÉRENCES

| JONK GALBÉ À LAMES PLATES AVEC THERMOSTAT RADIO PROGRAMMABLE | | | | | |
|--|---------------|----------------|------------------|----------------|----------------|
| Référence | Puissance (W) | Largeur A (mm) | Profondeur* (mm) | Hauteur B (mm) | Poids net (kg) |
| OS04JON01 | 500W | 545 | 69 | 902 | 12,7 |
| OS04JON02 | 750W | 545 | 69 | 1280 | 18,2 |
| OS04JON03 | 1000W | 545 | 69 | 1820 | 26 |
| Thermostat radio | - | 90 | 23 | 99 | 0,2 |

*ajouter 32mm pour avoir sa profondeur posée

| JONK GALBÉ À LAMES PLATES | |
|---------------------------|------------|
| Marquage | CE |
| Classe I ou II | Classe II |
| Indice de protection | IP44 |
| THERMOSTAT RADIO | |
| Marquage | CE |
| Classe | Classe III |
| Indice de protection | IP20 |
| Garantie | 36 mois |

Nos appareils sont conçus, développés et fabriqués en France



JONK MIXTE

SÈCHE-SERVIETTES HYDRO-ÉLECTRIQUE



Automatique



Mode de fonctionnement



Mesure périodique de la température de l'eau



Boost auto



Sécurité enfants verrouillage clavier



Economies d'énergie



2 énergies électrique/hydraulique

PRÉSENTATION DU PRODUIT

Corps de chauffe en acier galbé avec lames plates de 10mm d'épaisseur
Résistance thermoplongeur classe II
Soufflerie puissance nominale 1000W avec boîtier de régulation intégré breveté
Automatique : bascule automatiquement en électrique ou en hydraulique selon la saison
Hydraulique : la sonde détecte de l'eau chaude (PAC, chaudière...), la vanne hydraulique se ferme et la résistance électrique se coupe
Electrique : la sonde ne détecte plus d'eau chaude (mi-saison ou été) la vanne hydraulique se ferme et la résistance électrique s'enclenche
Fonction Super Confort
Sécurité hôtellerie : verrouillage complet des commandes (sauf Boost)

INSTALLATION

4 points d'ancrage réglables en profondeur invisible
Gabarit de pose en carton rigide

CARACTÉRISTIQUES SOUFFLERIE

Filter anti-poussière ou résistance PTC filtre encrassé
Thermostat de sécurité
Thermo-fusible pour la soufflerie
Sécurité anti-obstruction
Arrêt de la ventilation si la température est atteinte mais pas le décompte

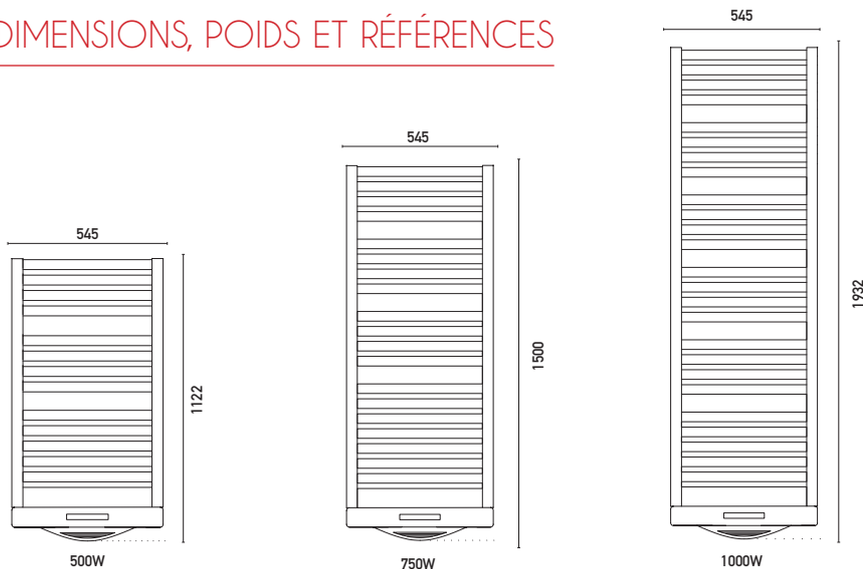
CARACTÉRISTIQUES HYDRAULIQUE

Raccords hydraulique G1/2" femelle
Bouchon limiteur de pression G1/2" taré à 3 bars
Bouchon purgeur G1/8"
Température maxi en hydraulique 90°C
Pression d'épreuve à 9 bars
Pression de service max 7 bars
Raccordement hydraulique par le dessous ou mural





DIMENSIONS, POIDS ET RÉFÉRENCES



JONK MIXTE HYDRO-ÉLECTRIQUE GALBÉ LAMES PLATES AVEC SOUFFLERIE

| Référence | Puissance électrique (W) | | Puissance hydrauliques (W) | | | Largeur (mm) | Profondeur* (mm) | Hauteur (mm) | Poids net (kg) |
|-----------|---|-------------------------------------|----------------------------|------|------|--------------|------------------|--------------|----------------|
| | Puissance nominale électrique du sèche-serviettes | Puissance nominale de la soufflerie | DT50 | DT30 | DT60 | | | | |
| OS05JON01 | 500W | 1000W | 435 | 233 | 544 | 545 | 120 | 1122 | 18 |
| OS05JON02 | 750W | 1000W | 615 | 325 | 771 | 545 | 120 | 1500 | 22,6 |
| OS05JON03 | 1000W | 1000W | 792 | 418 | 995 | 545 | 120 | 1932 | 27,4 |

*Posée

JONK MIXTE HYDRO-ÉLECTRIQUE GALBÉ LAMES PLATES AVEC SOUFFLERIE

| | |
|----------------------|---------------------|
| Certification | Conforme à la EN442 |
| Classe I ou II | Classe II |
| Indice de protection | IP44 |
| Garantie | 36 mois |

Nos appareils sont conçus, développés et fabriqués en France

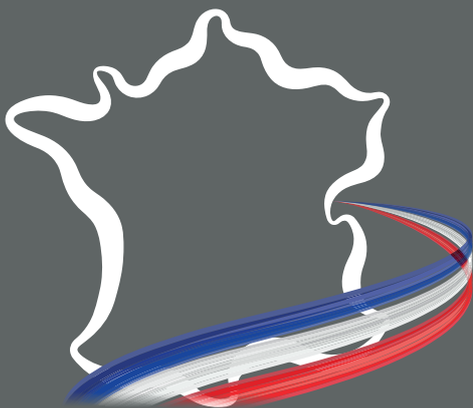


Les raisons de choisir OSILY



Garantie

Garantie de 3 ans pour toutes les gammes de chauffage : radiateur fluide caloporteur, panneau rayonnant et sèche serviettes



osily[®]
heating

Une marque de chauffage fabriquée
en France



Gamme chauffage conforme à la nouvelle ERP Ecodesign

Depuis le 1^{er} Janvier 2018, une nouvelle norme européenne appelé ECO DESIGN est rentrée en vigueur. Elle favorise l'économie d'énergie (affichage digital, programmation intégrée....). Toute la gamme OSILY concernée se conforme à cette nouvelle réglementation.



Certifications NF

L'ensemble de nos radiateurs et sèche serviettes électriques sont certifiés NF.



Le marquage NF ELECTRICITE garantit la sécurité du produit en conformité avec les normes en vigueur.



Le marquage NF ELECTRICITE PERFORMANCE garantit la sécurité du produit en conformité avec les normes en vigueur et répondent à des critères de qualités de régulation, de confort, d'endurance.



Le marquage NF ELECTRICITE PERFORMANCE garantit la sécurité du produit en conformité avec les normes en vigueur et répondent à des critères de qualités de régulation, de confort, d'endurance avec la détection de présence/absence.



Votre distributeur



www.yesss-fr.com

www.osily.fr



Votre agence

