

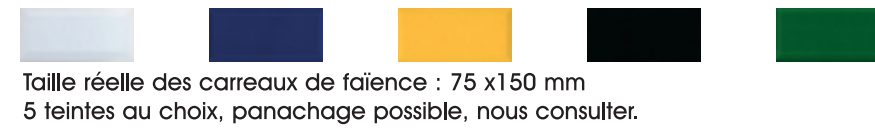
Les dimensions données sont pour les fours à façade inox, profondeur du four avec façade briques : + 25 mm, avec façade faïence : + 20 mm, largeur du four avec façade briques : +50 mm, avec façade faïence : + 40 mm

| Type | Larg. de bouche | Etages x bouches | Dim. Four Largeur x Ht. (mm) | Dim. Four Larg x Ht. (mm) enfoureur suspendu | Longueur de dalles (mm) | Profondeur du four (mm) | Profondeur avec enfoureur colonnes | Profondeur avec enfoureur suspendu | Surface cuisson | Kws/H installé | | | |
|-----------|-----------------|------------------|------------------------------|--|-------------------------|-------------------------|------------------------------------|------------------------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| JE-326 12 | 62 cm | 3 x 2 | 1670 x 2120 | 1930 x 2200 | 1200 | 2086 | 3450 | 3961 | 4,50 m ² | 25 | | | |
| JE-326 18 | | | | | 1800 | 2740 | 4700 | 5257 | 6,60 m ² | 32 | | | |
| JE-326 21 | | | | | 2100 | 3065 | 5350 | 5905 | 7,80 m ² | 36 | | | |
| JE-326 24 | | | | | 2400 | 3390 | 6000 | 6553 | 8,80 m ² | 39 | | | |
| JE-336 18 | | | | | 1800 | 2740 | 4700 | 5257 | 10,40 m ² | 43 | | | |
| JE-336 21 | | | | | 2100 | 3065 | 5350 | 5905 | 11,70 m ² | 49 | | | |
| JE-336 24 | | 2400 | 3390 | 6000 | 6553 | 13,40 m ² | 55 | | | | | | |
| JE-426 12 | | 4 x 2 | 4 x 2 | 1670 x 2260 | 1930 x 2340 | 1200 | 2086 | 3450 | 3961 | 5,95 m ² | 32 | | |
| JE-426 16 | | | | | | 1600 | 2534 | 4200 | 4858 | 7,94 m ² | 39 | | |
| JE-426 18 | | | | | | 1800 | 2740 | 4700 | 5257 | 9,00 m ² | 41 | | |
| JE-426 21 | | | | | | 2100 | 3065 | 5350 | 5905 | 10,40 m ² | 47 | | |
| JE-426 24 | | | | | | 2400 | 3390 | 6000 | 6553 | 12,00 m ² | 52 | | |
| JE-436 18 | | | | | | 1800 | 2740 | 4700 | 5257 | 13,40 m ² | 57 | | |
| JE-436 21 | | | 4 x 3 | 2290 x 2260 | 2550 x 2340 | 2100 | 3065 | 5350 | 5905 | 15,60 m ² | 65 | | |
| JE-436 24 | | | | | | 2400 | 3390 | 6000 | 6553 | 17,80 m ² | 72 | | |
| JE-526 12 | | | | | | 1200 | 2086 | 3450 | 3961 | 7,44 m ² | 38 | | |
| JE-526 18 | | | | | | 1800 | 2740 | 4700 | 5257 | 11,20 m ² | 51 | | |
| JE-526 21 | | | | | | 2100 | 3065 | 5350 | 5905 | 13,00 m ² | 58 | | |
| JE-526 24 | | | | | | 2400 | 3390 | 6000 | 6553 | 14,88 m ² | 64 | | |
| JE-327 12 | | 72 cm | 3 x 2 | 1870 x 2120 | 2130 x 2200 | 1200 | 2086 | 3450 | 3961 | 5,20 m ² | 28 | | |
| JE-327 18 | | | | | | 1800 | 2740 | 4700 | 5257 | 7,80 m ² | 35 | | |
| JE-327 21 | | | | | | 2100 | 3065 | 5350 | 5905 | 9,10 m ² | 40 | | |
| JE-327 24 | | | | | | 2400 | 3390 | 6000 | 6553 | 10,40 m ² | 44 | | |
| JE-337 21 | | | | | | 3 x 3 | 2590 x 2120 | 2850 x 2200 | 2100 | 3065 | 5350 | 5905 | 13,60 m ² |
| JE-337 24 | 2400 | | | | | | | | 3390 | 6000 | 6553 | 15,50 m ² | 62 |
| JE-427 12 | 4 x 2 | | 1870 x 2260 | 2130 x 2340 | 1200 | | | | 2086 | 3450 | 3961 | 6,91 m ² | 36 |
| JE-427 16 | | | | | 1600 | | | | 2534 | 4200 | 4858 | 9,22 m ² | 42 |
| JE-427 18 | | | | | 1800 | | | | 2740 | 4700 | 5257 | 10,40 m ² | 46 |
| JE-427 21 | | | | | 2100 | | | | 3065 | 5350 | 5905 | 12,10 m ² | 53 |
| JE-427 24 | | | | | 2400 | 3390 | 6000 | 6553 | 13,80 m ² | 58 | | | |
| JE-437 21 | | | | | 4 x 3 | 2590 x 2260 | 2850 x 2340 | 2100 | 3065 | 5350 | 5905 | 18,20 m ² | 72 |
| JE-437 24 | 2400 | | 3390 | 6000 | | | | 6553 | 20,70 m ² | 82 | | | |
| JE-527 18 | 5 x 2 | | 1870 x 2450 | 2130 x 2530 | | | | 1800 | 2740 | 4700 | 5257 | 13,00 m ² | 57 |
| JE-527 21 | | | | | | | | 2100 | 3065 | 5350 | 5905 | 15,10 m ² | 66 |
| JE-527 24 | | | | | | | | 2400 | 3390 | 6000 | 6553 | 17,20 m ² | 72 |
| JE-328 18 | | | | | | | | 3 x 2 | 1970 x 2120 | 2230 x 2200 | 1800 | 2740 | 4700 |
| JE-328 21 | | | | | 2100 | 3065 | 5350 | | | | 5905 | 9,70 m ² | 42 |
| JE-328 24 | | | | | 2400 | 3390 | 6000 | | | | 6553 | 11,00 m ² | 48 |
| JE-428 18 | 1800 | | 2740 | 4700 | 5257 | 11,00 m ² | 50 | | | | | | |
| JE-428 21 | 4 x 2 | | 1970 x 2260 | 2230 x 2340 | 2100 | 3065 | 5350 | | | | 5905 | 12,90 m ² | 56 |
| JE-428 24 | | | | | 2400 | 3390 | 6000 | | | | 6553 | 14,80 m ² | 63 |
| JE-528 18 | | | | | 1800 | 2740 | 4700 | | 5257 | 13,80 m ² | 61 | | |
| JE-528 21 | | | | | 5 x 2 | 1970 x 2450 | 2230 x 2530 | | 2100 | 3065 | 5350 | 5905 | 16,10 m ² |
| JE-528 24 | | 2400 | | | | | | | 3390 | 6000 | 6553 | 18,48 m ² | 78 |
| JE-329 18 | | 3 x 2 | | | | | | | 2230 x 2120 | 2490 x 2200 | 1800 | 2740 | 4700 |
| JE-329 21 | 2100 | | 3065 | 5350 | | | | | | | 5905 | 11,40 m ² | 48 |
| JE-329 24 | 2400 | | 3390 | 6000 | | | | | | | 6553 | 13,20 m ² | 53 |
| JE-429 18 | 4 x 2 | | 2230 x 2260 | 2490 x 2340 | | | | 1800 | | | 2740 | 4700 | 5257 |
| JE-429 21 | | | | | 2100 | 3065 | 5350 | 5905 | | | 15,20 m ² | 63 | |
| JE-429 24 | | | | | 2400 | 3390 | 6000 | 6553 | | | 17,60 m ² | 70 | |
| JE-529 18 | | | | | 5 x 2 | 2230 x 2450 | 1930 x 2530 | 1800 | 2740 | 4700 | 5257 | 16,20 m ² | 68 |
| JE-529 21 | | | | | | | | 2100 | 3065 | 5350 | 5905 | 18,90 m ² | 78 |
| JE-529 24 | | | | | | | | 2400 | 3390 | 6000 | 6553 | 21,60 m ² | 87 |

LES OPTIONS FAÇADES

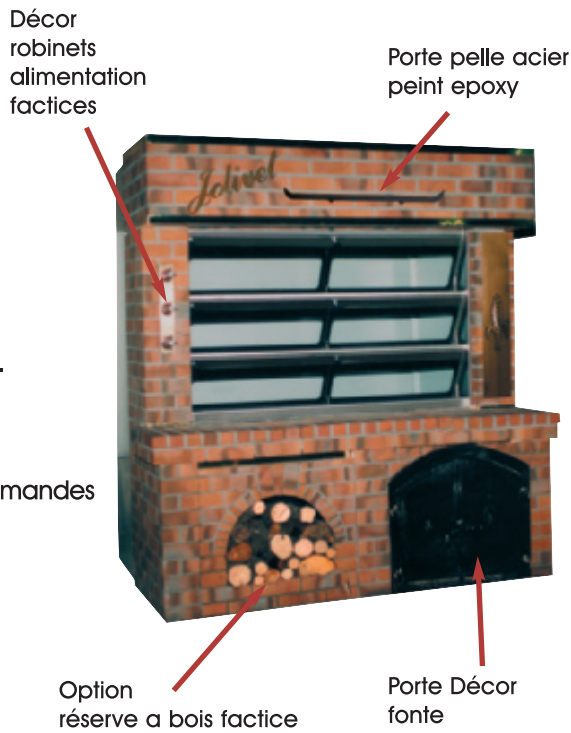
La base modèle faïence

- Revêtement parois et table en faïence blanche type métro 75 x150 mm
- Surface complète de la façade recouverte à l'exception des bandeaux de porte en inox et panneaux de commande.
- Bordure de hotte, porte et angle recouvert par une baguette de protection en laiton poli de 10/10 mm ou peinture époxy imitation vieille fonte ou inox brossé.
- Panneau de commandes monté sur bandeau avec porte de protection, peinture époxy imitation vieille fonte ou inox brossé ou laiton poli.
- Poignée d'ouverture en forme d'épi de blé, matière laiton poli sérigraphié.
- Vitre du four épaisseur 6mm avec sérigraphie noire.



La base modèle à l'ancienne

- Revêtement parois briquetées terre de rose avec joint ciment (traitement d'étanchéité).
- Surface complète de la façade recouverte à l'exception des bandeaux de porte en inox.
- Revêtement table en mulot pleine terre de rose avec joint ciment (traitement d'étanchéité).
- Bordure de hotte porte et angle recouvert par une baguette en laiton poli de 10/10 mm ou peinture époxy imitation vieille fonte.
- Panneau de commande monté sur bandeau en laiton poli avec porte de protection en laiton.
- Poignée d'ouverture en forme d'épi de blé matière laiton poli sérigraphié.
- Vitre du four épaisseur 6mm avec sérigraphie noire.
- Un porte pelle en acier peint avec peinture époxy imitation vieille fonte.
- Une porte décor en fonte style vieux four à bois.
- Décor robinets alimentation factices en décor cuivre opposé au côté de commandes (un par étage).
- Une réserve à bois factice avec décors briques type arc boutant (à partir des fours 2 voies).



Photos non contractuelles, Eurofours se réserve le droit de modifier sans préavis l'esthétique et les données techniques de ses matériels.



577, rue Célestin Hennion 59144 Gommegnies France
Tél. 33.(0)3.27.28.18.18 Fax 33.(0)3.27.49.80.41
http://www.eurofours.com e-mail: infos@eurofours.com



FOUR A SOLES

Jolivet

EUROFOURS



CONSTRUCTION

Habillage en tôles laquées en standard, inox en option, façade en inox (sauf pour les façades briquetées et faïence). Autel avec plaque renforcée (profondeur 450 mm). Partie supérieure entièrement couverte, seule la cheminée de buée est apparente.



CHAMBRES DE CUISSON

Les résistances de voûte sont protégées par une tôle perforée, ce qui limite le risque de coups de pelle et évite le problème de zébrage sur le pain. Les dalles de cuisson sont en ciment réfractaire armé, de 25 mm d'épaisseur avec maille métallique de renfort et cadre inox pour une meilleure inertie.



PRODUCTION DE BUEE

Boîtes à buée indépendantes, placées sous les chambres de cuisson pour un gain de place et éviter la moindre influence sur la cuisson.

La résistance de chauffe est située au centre des masses dans la boîte afin d'en limiter la puissance et de récupérer la totalité de l'énergie produite.

Arrivée par le fond des chambres pour une meilleure répartition de la buée.



PORTES DES CHAMBRES

Relevantes pour faciliter le nettoyage des chambres de cuissons, les portes peuvent être démontées facilement, sans outil pour un entretien aisé.

Ouverture et fermeture avec le tapis d'enfournement sans intervention manuelle.

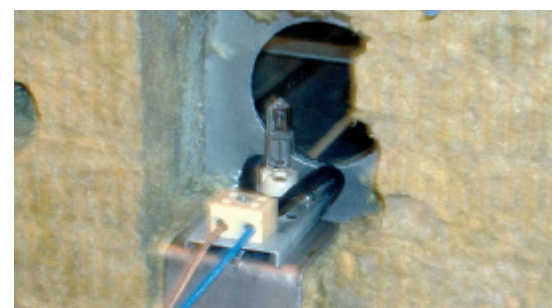
Point d'équilibre permet une ouverture partielle pour certaines cuissons (type pâte à choux...).



CUISSON

Un fond de cuisson, une régularité et une tenue en température particulièrement intéressante et permettant une cuisson étalée sur la journée.

Pas de modification de température de cuisson entre pâtisserie et pains grâce aux commandes de ouras.



ECLAIRAGE

Halogènes, pour une plus grande visibilité, les ampoules sont placées sur le côté et bénéficient d'un système qui optimise leur durée de vie en leur évitant la surchauffe.

ISOLATION

Utilisation de laine de verre ou de céramique compressée qui permet un gain conséquent sur les dimensions extérieures du four tout en assurant un grand coefficient d'isolation.

COMMANDES

Tableau de commande à droite ou à gauche (à préciser à la commande), entièrement électromécanique. Répartiteur de puissance sole - voûte réglable par bouton moleté. Horloge de démarrage différé.

Boutons poussoirs étanches.

Lisibilité de la température de cuisson jusque 5 mètres.

Tableau électrique étanche placé sous l'autel (sauf 5 étages)

HOTTE

Extracteur intégré dans l'habillage.

Cheminée avec quatre positions possibles en profondeur.

Large grille d'évacuation pour récupérer l'ensemble des buées dégagées.

INSTALLATION

Un four parmi les plus compact du marché

Toutes les pièces sont transportables par deux hommes et passent par une porte de 80 cm de large pour une facilité de montage.

MAINTENANCE

Les accès techniques pour les boîtes à buée, le tableau électrique et les alimentations d'eau, sont situés en façade sous l'autel pour une maintenance aisée.

SOLUTIONS D'ENFOURNEMENT

Élévateur suspendu (permet de laisser libre l'avant du four, manipulation aisée et encombrement minimal).

Élévateur à colonnes.

Tréteaux (limité aux fours 3 étages).

OPTIONS

Façade briquetée.

Façade faïence.

Habillage extérieur inox.

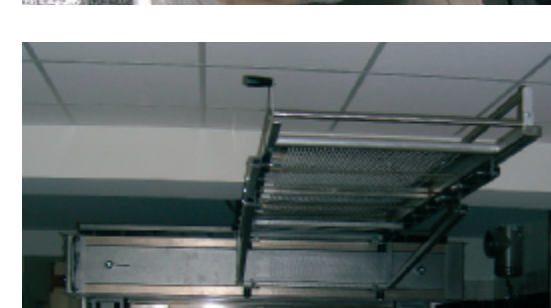
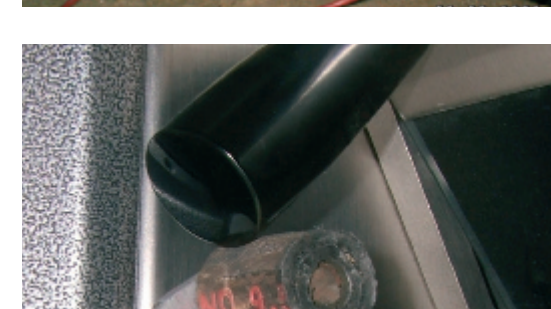
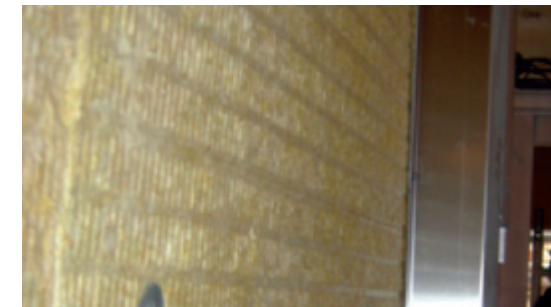
Chambre pâtissière.

Eclairage en façade.

Découvrez également notre gamme de fours à sole à foyer semi-maçonneré.

Jolivet c'est plus de 145 solutions pour les fours à sole électriques

et plus de 80 pour les fours à soles à foyer semi-maçonneré.



| Type | Larg. de bouche | Etages x bouches | Dim. Four Largeur x Ht. (mm) | Dim. Four Larg x Ht. (mm) x Ht. (mm) enfourneur suspendu | Longueur de dalles (mm) | Profondeur du four (mm) | Profondeur avec enfourneur à colonnes | Profondeur avec enfourneur suspendu | Surface cuisson | Kws/H installé | | | | | | |
|-----------|-----------------|------------------|------------------------------|--|-------------------------|-------------------------|---------------------------------------|-------------------------------------|---------------------|----------------|-------------|----------------------|---------------------|------|---------------------|---------------------|
| JE-316 08 | 62 cm | 3 x 1 | 1050 x 2120 | 1310 x 2200 | 800 | 1777 | - | - | 1,49 m ² | 12 | | | | | | |
| JE-316 12 | | | | | 1200 | 2086 | 3450 | 3961 | 2,23 m ² | 17 | | | | | | |
| JE-316 18 | | | | | 1800 | 2740 | 4700 | 4858 | 3,35 m ² | 20 | | | | | | |
| JE-316 21 | | | | | 2100 | 3065 | 5350 | 5905 | 3,91 m ² | 22 | | | | | | |
| JE-316 24 | | | | | 2400 | 3390 | 6000 | 6553 | 4,46 m ² | 24 | | | | | | |
| JE-416 08 | | | | | 800 | 1777 | - | - | 2,00 m ² | 14 | | | | | | |
| JE-416 12 | | 1200 | | | 2086 | 3450 | 3961 | 3,00 m ² | 22 | | | | | | | |
| JE-416 16 | | 1600 | | | 2534 | 4200 | 4858 | 4,46 m ² | 24 | | | | | | | |
| JE-416 18 | | 1800 | | | 2740 | 4700 | 5257 | 4,64 m ² | 26 | | | | | | | |
| JE-416 21 | | 2100 | | | 3065 | 5350 | 5905 | 5,21 m ² | 29 | | | | | | | |
| JE-416 24 | | 2400 | | | 3390 | 6000 | 6553 | 6,00 m ² | 32 | | | | | | | |
| JE-516 08 | | 62 cm | | | 4 x 1 | 1050 x 2260 | 1310 x 2340 | 800 | 1777 | - | - | 2,48 m ² | 17 | | | |
| JE-516 12 | 1200 | | 2086 | 3450 | | | | 3961 | 3,72 m ² | 27 | | | | | | |
| JE-516 18 | 1800 | | 2740 | 4700 | | | | 5257 | 5,58 m ² | 32 | | | | | | |
| JE-516 21 | 2100 | | 3065 | 5350 | | | | 5905 | 6,51 m ² | 36 | | | | | | |
| JE-516 24 | 2400 | | 3390 | 6000 | | | | 6553 | 7,44 m ² | 39 | | | | | | |
| JE-317 08 | 72 cm | | 3 x 1 | 1150 x 2120 | | | | 1420 x 2200 | 800 | 1777 | - | - | 1,73 m ² | 13 | | |
| JE-317 12 | | | | | 1200 | | | | 2086 | 4200 | 3961 | 2,59 m ² | 18 | | | |
| JE-317 18 | | | | | 1800 | | | | 2740 | 4700 | 5257 | 3,89 m ² | 22 | | | |
| JE-317 21 | | | | | 2100 | | | | 3065 | 5350 | 5905 | 4,54 m ² | 24 | | | |
| JE-317 24 | | | | | 2400 | | | | 3390 | 6000 | 6553 | 5,18 m ² | 27 | | | |
| JE-417 08 | | | | | 72 cm | | | | 4 x 1 | 1150 x 2260 | 1420 x 2340 | 800 | 1777 | - | - | 2,30 m ² |
| JE-417 12 | | | 1200 | | | | | | | | | 2086 | 3450 | 3961 | 3,40 m ² | 24 |
| JE-417 16 | | 1600 | 2534 | | | 4200 | 4858 | | | | | 4,61 m ² | 27 | | | |
| JE-417 18 | | 1800 | 2740 | | | 4700 | 5257 | | | | | 5,20 m ² | 29 | | | |
| JE-417 21 | | 2100 | 3065 | | | 5350 | 5905 | | | | | 6,10 m ² | 32 | | | |
| JE-417 24 | | 2400 | 3390 | | | 6000 | 6553 | | | | | 6,90 m ² | 35 | | | |
| JE-517 08 | | 72 cm | 5 x 1 | | | 1150 x 2450 | 1420 x 2530 | | 800 | | | 1777 | - | - | 2,88 m ² | 18 |
| JE-517 12 | 1200 | | | 2086 | | | | 4200 | 3961 | | | 4,32 m ² | 29 | | | |
| JE-517 18 | 1800 | | | 2740 | | | | 4700 | 5257 | | | 6,48 m ² | 36 | | | |
| JE-517 21 | 2100 | | | 3065 | | | | 5350 | 5905 | | | 7,56 m ² | 39 | | | |
| JE-517 24 | 2400 | | | 3390 | | | | 6000 | 6553 | | | 8,64 m ² | 43 | | | |
| JE-318 08 | 77 cm | | | 3 x 1 | | | | 1200 x 2120 | 1460 x 2200 | | | 800 | 1777 | - | - | 1,85 m ² |
| JE-318 12 | | | 1200 | | 2086 | | | | | 4200 | 3961 | 2,77 m ² | 19 | | | |
| JE-318 18 | | | 1800 | | 2740 | | | | | 4700 | 5257 | 4,16 m ² | 23 | | | |
| JE-318 21 | | | 2100 | | 3065 | | | | | 5350 | 5905 | 4,85 m ² | 26 | | | |
| JE-318 24 | | | 2400 | | 3390 | | | | | 6000 | 6553 | 5,54 m ² | 28 | | | |
| JE-418 08 | | | 77 cm | | 4 x 1 | | | | | 1200 x 2260 | 1460 x 2340 | 800 | 1777 | - | - | 2,50 m ² |
| JE-418 12 | | | | 1200 | | | | | | | | 2086 | 3450 | 3961 | 3,70 m ² | 24 |
| JE-418 16 | | 1600 | | 2534 | | 4200 | 4858 | | | | | 4,93 m ² | 28 | | | |
| JE-418 18 | | 1800 | | 2740 | | 4700 | 5257 | | | | | 5,50 m ² | 30 | | | |
| JE-418 21 | | 2100 | | 3065 | | 5350 | 5905 | | | | | 6,50 m ² | 34 | | | |
| JE-418 24 | | 2400 | | 3390 | | 6000 | 6553 | | | | | 7,40 m ² | 36 | | | |
| JE-518 08 | | 77 cm | | 5 x 1 | 1200 x 2450 | 1460 x 2530 | 800 | | | | | 1777 | - | - | 3,00 m ² | 21 |
| JE-518 12 | 1200 | | | | | | 2086 | 4200 | 3961 | | | 4,60 m ² | 30 | | | |
| JE-518 18 | 1800 | | | | | | 2740 | 4700 | 5257 | | | 6,93 m ² | 37 | | | |
| JE-518 21 | 2100 | | | | | | 3065 | 5350 | 5905 | | | 8,00 m ² | 41 | | | |
| JE-518 24 | 2400 | | | | | | 3390 | 6000 | 6553 | | | 9,20 m ² | 42 | | | |
| JE-319 08 | 90 cm | | | | | | 3 x 1 | 1330 x 2120 | 1590 x 2200 | | | 800 | 1777 | - | - | 2,16 m ² |
| JE-319 12 | | | 1200 | 2086 | | | | | | 4200 | 3961 | 3,24 m ² | 21 | | | |
| JE-319 18 | | | 1800 | 2740 | | | | | | 4700 | 5257 | 4,80 m ² | 26 | | | |
| JE-319 21 | | | 2100 | 3065 | | | | | | 5350 | 5905 | 5,70 m ² | 28 | | | |
| JE-319 24 | | | 2400 | 3390 | | | | | | 6000 | 6553 | 6,50 m ² | 31 | | | |
| JE-419 08 | | | 90 cm | 4 x 1 | | | | | | 1330 x 2260 | 1590 x 2340 | 800 | 1777 | - | - | 2,80 m ² |
| JE-419 12 | | | | | | | 1200 | | | | | 2086 | 3450 | 3961 | 4,30 m ² | 28 |
| JE-419 16 | | 1600 | | | 2534 | 4200 | 4858 | | | | | 5,76 m ² | 31 | | | |
| JE-419 18 | | 1800 | | | 2740 | 4700 | 5257 | | | | | 6,40 m ² | 33 | | | |
| JE-419 21 | | 2100 | | | 3065 | 5350 | 5905 | | | | | 7,60 m ² | 36 | | | |
| JE-419 24 | | 2400 | | | 3390 | 6000 | 6553 | | | | | 8,64 m ² | 41 | | | |
| JE-519 08 | | 90 cm | | 5 x 1 | 1330 x 2450 | 1590 x 2530 | 800 | | | | | 1777 | - | - | 3,60 m ² | 28 |
| JE-519 12 | 1200 | | | | | | 2086 | 4200 | 3961 | | | 5,40 m ² | 34 | | | |
| JE-519 18 | 1800 | | | | | | 2740 | 4700 | 5257 | | | 8,10 m ² | 41 | | | |
| JE-519 21 | 2100 | | | | | | 3065 | 5350 | 5905 | | | 9,45 m ² | 45 | | | |
| JE-519 24 | 2400 | | | | | | 3390 | 6000 | 6553 | | | 10,80 m ² | 51 | | | |