

MACHINES POUR MUFFINS & MADELEINES

ORSE
M A C H I N E

- Notre entreprise a été créée en 1994 en vue de la fabrication des moules des pièces plastiques, des pièces de machines variées et du commerce extérieur. Après avoir fabriqué des moules pour pièces plastiques et des pièces de machines variées, elle a commencé en 1999 l'exportation vers plusieurs pays en jouant un rôle actif dans le commerce extérieur. Elle a acquis de la spécialisation tant dans le domaine d'industrie que de commercialisation en créant des partenariats avec les entreprises d'exportation après 2001. Après 2006, elle a offert des services supérieurs dans le domaine de création de machines et d'installation et a créé l'infrastructure des entreprises devenues actuellement des marques dans plusieurs pays.
- Elle a surpassé plusieurs entreprises mondiales notamment grâce à son expérience dans le domaine d'alimentation et d'emballage. Aujourd'hui, elle s'est spécialisée tant dans le domaine de commercialisation que service technique en créant un réseau de distributeurs dans plusieurs pays du monde. Elle offre des solutions à ses clients en fournissant des machines à partir de la Turquie et de plusieurs pays.
- Nous sommes très heureux et fiers d'avoir enregistré plus de 100 installations dans notre portefeuille depuis 2012 et d'avoir contribué à la création de plusieurs marques.
- La société Orse Makine ve Diş Tic. est une entreprise de grande envergure qui offre en un ensemble des services de conception, fabrication, développement de produit, vente et commercialisation avec ses lignes et ses installations de productions utilisées dans la fabrication des matériaux de construction.

A propos de nous

- Etre ouverte aux nouveautés, élever au niveau maximum la réception de produits et de la satisfaction clientèle et être une société leader dans le secteur de production de machine avec nos services de haute qualité et de poursuivre son développement axé sur la clientèle.
- A cet effet, notre premier pas est la conception axée sur les besoins de nos clients en fonction des conditions et des demandes du marché qui changent assez rapidement, de livrer à la date d'engagement, le montage rapide, la procuration de service et des pièces de rechange et enfin la satisfaction clientèle sans condition

Mission

- Construire et faire développer continuellement une structure axée sur une confiance mutuelle et réciproque et qui devance la gestion de qualité totale dans laquelle tous les intervenants sont heureux.
- Continuer à être la meilleure de la Turquie dans tous nos services et devenir une société exemplaire dans le monde.

Vision

- Orse Machine qui peut très bien analyser les attentes et les besoins de ses clients avec son expérience de presque 19 ans,
- continue, depuis sa création jusqu'aujourd'hui, à produire de nouvelles solutions pour l'importation et l'exportation des produits qui allient technologie et qualité et pour leurs utilisateurs. Avec ce succès, Orse Machine continue de faire parler d'elle avec éloges en Turquie et dans le monde.
- Orse Machine qui s'efforce de créer de grandes valeurs pour ses clients, attache une grande importance à fournir un service de qualité identique à l'ensemble de son portefeuille de clients. Elle se distingue de tous ses concurrents avec son personnel spécialisé, sa structure qui peut fournir un service efficace sur plus d'un point en même temps. La satisfaction de clientèle créée par son personnel spécialisé et la valeur ajoutée créée auprès de sa clientèle sont appréciées dans le monde entier.

**Notre force, c'est grâce à
notre expérience**



On melange...

URSE
M A C H I N E



Avec les mélangeurs Planet de nombreux produits peuvent être mélangés.

Les appareils de mélange en acier inoxydable peuvent être facilement remplacés.

A l'aide du moteur à double circuit la vitesse augmente deux fois plus rapidement.

LES SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Capacité de chaudière (lt) 40

Puissance du moteur (kw) 1.1-1.6

Vitesse de rotation de la tête (cir./min.) 70-140

Vitesse de rotation des brosses (cir./min.) 240-480

Dimensions des machines (mm) 540x870x1420

Poids (kg) 231

MELANGEUR PLANET-PM40



On Rempli...

URSE
M A C H I N E



Capacité trémie: 40 l

Poids: 55 Kg

Moteur: 1/2 C.V. ó 380 V.

Production : 50 - 300 Kg./dia

Measures

(largeur x profondeur x hauteur) : 100 x 60 x 155
cm

Plaques : 40 x 60 cm

Consumption : 500 W

DOSEUSE SEMI-AUTOMATIQUE POUR MADELEINES - DS-40



Renseignement Techniques:

Pour des plateaux de :

Largeur 40, 60 cm

Autres dimensions sur commande.

Capacité de dosage par embouchure d'écoulement:

De 5 cc jusqu'à 65 cc.

Embouchures doseuses d'écoulement réglables

Recommandée pour une production de 180 - 200
laques/hour.

Capacité du réservoir: 60 l.

Poids: 200 Kg.

Dimensions (largeur x profondeur x hauteur) cm.

DA-40: 200 x 70 x 155 cm

DA-60: 200 x 90 x 155 cm

2 moteurs de 1/8 et de 1/2 C.V. - 220/380 V III

Électrique consommation: 1 Kw

Autres spécifications techniques sur commande

DOSEUSE MADELEINE AUTOMATIQUE -DA40



Renseignement Techniques:

Pour des plateaux de :

Largeur 45 cm

Autres dimensions sur commande.

Capacité de dosage par embouchure d'écoulement:

De 5 cc jusqu'à 65 cc.

Embouchures doseuses d'écoulement réglables

Recommandée pour une production de 180 - 200
plaques/hour.

Capacité du réservoir: 60 l.

Poids: 200 Kg.

Dimensions (largeur x profondeur x hauteur) cm.

DA-45: 200x84x155

2 moteurs de 1/8 et de 1/2 C.V. - 220/380 V III

Électrique consommation: 1 Kw

Autres spécifications techniques sur commande

DOSEUSE MADELEINE AUTOMATIQUE –DA45



Renseignement Techniques:

Pour des plateaux de :

Largeur 60 cm

Autres dimensions sur commande.

Capacité de dosage par embouchure d'écoulement:

De 5 cc jusqu'à 65 cc.

Embouchures doseuses d'écoulement réglables

Recommandée pour une production de 280 plaques/hour.

Capacité du réservoir: 60 l.

Poids: 200 Kg.

Dimensions (largeur x profondeur x hauteur) cm.

DA-60: 200 x 99 x 155

2 moteurs de 1/8 et de 1/2 C.V. - 220/380 V III

Électrique consommation: 1 Kw

Autres spécifications techniques sur commande

DOSEUSE MADELEINE AUTOMATIQUE –DA60



Pour des plateaux de largeur: 40 (MA 40)
Production: 170 - 230 plaques/heure, selon le modèle.

Capacité de dosage par douille: De 10 cc jusqu'à 200 cc. pour dosage.

Capacité du tremie: 60 (MA 40)

Dimensions (largeur x profondeur x hauteur):
250 x 80 x 155 (MA40)

Poids: 180 Kg.

1 moteur de 1/8 C.V. 220 V monophasé.

A besoin d'un compresseur.

Consumo eléctrico: 1 Kw

Air pression: 190 lt/min

Pression du travail atmospheres: 6 bar

Quelques éléments de configuration de la machine peuvent être modifiés sur demande, selon les besoins de la clientèle: par exemple, le nombre de douilles, la distance entre elles, la mesure du trainage des plaques, etc.

REMP LISSEUSE AUTOMATIQUE DE MUFFINS –MA40



Pour des plateaux de largeur: 45 (MA45)
cm.

Production: 170 - 230 plaques/heure, \approx selon
le modèle.

Capacité de dosage par douille: De 10 cc
jusqu'à 200 cc. pour dosage.

Capacité du tremie: 65 (MA45)

Dimensions (largeur x profondeur x
hauteur): 250 x 85 x 155 (MA45)

Poids: 180 Kg.

1 moteur de 1/8 C.V. 220 V monophasé.

A besoin d'un compresseur.

Consumo eléctrico: 1 Kw

Air pression: 190 lt/min

Pression du travail atmospheres: 6 bar

Quelques éléments de configuration de la
machine peuvent être modifiés sur
demande, selon les besoins de la clientèle:
par exemple, le nombre de douilles, la
distance entre elles, la mesure du trainage
des plaques, etc.

REMP LISSEUSE AUTOMATIQUE DE MUFFINS –MA45



Pour des plateaux de largeur: 60 (MA60) cm.
Production: 170 - 230 plaques/heure, selon le modèle.

Capacité de dosage par douille: De 10 cc jusqu'à 200 cc. pour dosage.

Capacité du tremie: 75 (MA60) l.

Dimensions (largeur x profondeur x hauteur):
250 x 100 x 155 (MA60) cm.

Poids: 180 Kg.

1 moteur de 1/8 C.V. 220 V monophasé.

A besoin d'un compresseur.

Consumo eléctrico: 1 Kw

Air pression: 190 lt/min

Pression du travail atmospheres: 6 bar

Quelques éléments de configuration de la machine peuvent être modifiés sur demande, selon les besoins de la clientèle: par exemple, le nombre de douilles, la distance entre elles, la mesure du trainage des plaques, etc.

REMP LISSEUSE AUTOMATIQUE DE MUFFINS –MA60



Renseignement Techniques:
Pour des plateaux de :
Largeur 40, 45, 60 cm
Autres dimensions sur commande.
Capacité de dosage par
embouchure d'écoulement:
De 10 cc jusqu'à 100cc.
De 20 cc jusqu'à 200cc.
Embouchures doseuses
d'écoulement réglables
Recommandée pour une
production de 150 - 180
plaques/hour.

Capacité du réservoir: 80 l.
Poids: 230 Kg.
Dimensions (largeur x profondeur x hauteur) cm.
CMA-40: 350 x 80 x 155 cm.

2 moteurs de 1/8 et de 1/2 C.V. ou de 380 V. Triphasé
Il a besoin du compresseur.
Air pression: 220 lt/min
Pression du travail atmospheres: 6 Bar
Autres spécifications techniques sur commande

CAPSULEUSE-DOSEUSE DE MUFFINS & MADELEINES -CMA-40

**On injecte la
confiture
dedans...**



Capacité trémie: 40 l.

Poids 90 Kg.

Reglables becs 4 ó 5 a escoger / for chosing / a choisir

Dimensions ancho 100 x fondo 63 x alto 155 cm.

Production recommande 50 / 150

bandejas/plaques/trays /dia

(peut accueillir autres tailles de plateau)

Quantite de melange reglement de 3 à 45 c.c.

Il a besoin de compresseur

Consommation d'Air :70 l/nm

Pression atmospherique: 6 Bar

INJECTEUSE SEMI-AUTOMATIQUE -IS-40



Renseignement Techniques:

Pour plaques:

Largeur 40, 60 cm.

On peut adapter des modèles au besoin du client.

Règlement de la quantité du produit:

Dès 3 à 45 cc.

Embouchures doseuses d'écoulement réglables:
à choisir.

Production recommandée: 180 plaques/heure

Capacité trémie: 60 l.

Poids: 210 Kg.

Dimensions: (largeur x profondeur x hauteur)

IA-40 200 x 70 x 205 cm.

1 motor of 1/8 C.V. - mono-phase

Il a besoin du compresseur.

Air pression: 120 lt/min

Pression du travail atmospheres: 6 bar

Autres dimensions et accessoires sur commande

INJECTEUSE AUTOMATIQUE DE MADELEINES -IA40



On Cuisine...

URSE
M A C H I N E



Il fournit un rendement élevé, bien conçu avec les échangeurs de chaleur (échangeurs de chaleur). De cette façon, il fournit moins d'énergie que ceux de leur homologues et on obtient un produit ayant les caractéristiques souhaitées. La Chambre de Combustion est résistante à la chaleur et construit d'acier inoxydable d'une haute qualité.

Grâce au système de vapeur au cassette à double sense il fourni une vapeur d'un niveaux élevé et nourri tout le plafond suffisamment. Grâce au capot de fumé et à l'aspirateur qui se trouvent sur le four la vapeur est empêché de circuler à l'intérieur de l'usine. Le chassie, la chambre de cuisson et le couvercle de la chambre de cuisson son fabriqué complètement en acier inoxydable. L'entretien du four, le montage et l'utilisation en comparant à leur homologues est plus facile. Le four rotatif pour pain fonctionne avec le carburant diesel, fioul, GPL, gaz naturel et électrique

MODELE	FD 50
Capacité	864
Zone de cuisson (m2)	3,1 - 4,13 3,26 - 4,35 3,15 - 4,2
Nombre de plateau (Pièce)	9-12
Dimension de plateau (mm)	530x650 490X740 500X700
Distance entre les poêle (mm)	114 - 85
Largeur (mm)	1500
Profondeur (mm)	2100
Hauteur (mm)	1800+300
Puissance Eléctrique (kw)	3.50
Puissance Thermique (Kcal/heure)	25000
Poids du Four (kg)	1100
Modèle de Brûleur Riello	FS5
Capacité de Brûleur (kw)	23 - 58
Pression de connexion de Gaz (mbar)	50
Source d'Énergie	Gaz naturel, GPL, Fioul
Système de Commande	Manuel et Digital

FOUR ROTATOIRE - FD50



MODELE	FD 150
Capacité	2016
Zone de cuisson (m2)	6,72 - 8,6
Nombre de plateau (Pièce)	14-18
Dimension de plateau (mm)	530x650
490X740 500X700	
Distance entre les poêle (mm)	114 - 90
Largeur (mm)	1660
Profondeur (mm)	2210
Hauteur (mm)	2350+250
Puissance Eléctrique (kw)	5.00
Puissance Thermique (Kcal/heure)	60000
Poids du Four (kg)	2250
Modèle de Brûleur Riello	Riello FS10
Capacité de Brûleur (kw)	42 - 116
Pression de connexion de Gaz (mbar)	50
Source d'Énergie	Gaz naturel, GPL, Fioul
Système de Commande	Manuel et Digital

FOUR ROTATOIRE - FD150



MODELE	FD 150
Capacité	2016
Zone de cuisson (m2)	6,72 - 8,6
Nombre de plateau (Pièce)	14-18
Dimension de plateau (mm)	530x650 490X740 500X700
Distance entre les poêle (mm)	114 - 90
Largeur (mm)	1660
Profondeur (mm)	2210
Hauteur (mm)	2350+250
Puissance Eléctrique (kw)	5.00
Puissance Thermique (Kcal/heure)	60000
Poids du Four (kg)	2250
Modèle de Brûleur Riello	Riello FS10
Capacité de Brûleur (kw)	42 - 116
Pression de connexion de Gaz (mbar)	50
Source d'Énergie	Gaz naturel, GPL, Fioul
Système de Commande	Manuel et Digital

FOUR ROTATOIRE - FD150



On Emballage...



DETAILS TECHNIQUES

Parti ede corps inoxydable (qualité 304)

7" écran de controle tactile couleur

Panneaux et matériaux de commutation

conformément aux normes Ce

Capacité 30-100 pièces/minute

Moteur Servo avec commande

Queue de transistion de 2m

production double mentons

Ax réglable

Fonctionnement avec cellule photoélectrique

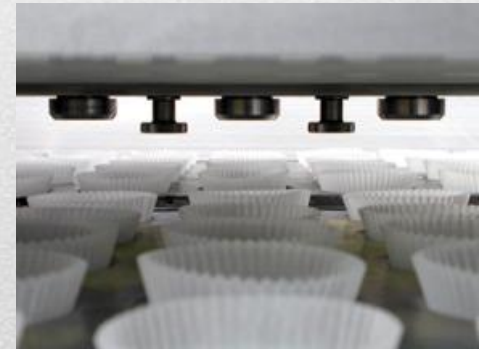
et sans cellule photoélectrique

Réglable de l'extérieur durée de réglage de
mâchoire

Système de freinage mécanique qui assure un
débit papier

Fonctionne avec matériaux d'emballage Opp .

MACHINE D'EMBALLAGE HORIZONTALE CHROME AVEC UN SERVO (FLOWPACK) – Ors-150



Exemple D'installations



=



**USINE DE PRODUCTION DEMI
AUTOMATIQUE DE MADELEINES 3.143
UNITÉS/HEURE**



Entretien la sécurité

Orse Machine peut répondre entièrement à toutes les questions des clients avec le filet de reseau de service sur toute la Turquie. ORSE peut les rendre service effectivement à tout moment qu'ils ont besoin avec les employés experts d'entretien. Orse est commis pour satisfaire les demandes de ses clients



Service Central d'Education

L'éducation d'opération s'exerce sous la Surveillance des éducateurs professionnels Afin de fournir plus rapidement éducation Pour les personnels changeants d'opération Et formation approfondie au personnel interne. Ces éducations peuvent accomplir dans les 3 jours Et peuvent former 5 personnel en même temps.



Fondation de Configuration & Service de Planification

Orse peut faire un nouveau plan de base En prenant en considération toutes Les conditions environnementales. Ce service contient comme pour faire Une analyse de coût, déterminant la variété de machine. Egalement parfois Orse peut soutenir ses clients pour trouver le personnel expert d'opération.

SERVICE A VALEUR AJOUTEE



SIEGE SOCIAL
ORSE MAKİNE VE DIŞ TİC. LTD.ŞTİ.
Mesihpaşa Mahallesi Aksaray Cad.
Doğan Han No.1 Kat. 5 Fatih – İstanbul-
TURKEY
Tel: +90 212 526 19 91
Fax : +90 212 526 19 92
Email: info@orsemachine.com



LE BUREAU PRINCIPAL SARL ORSE
MACHINE ALGERIE Cite des travailleurs
groupe: 1 No: 5 Dar el beida W. Alger -
Algerie
TEL: +213 21 755 860
FAX:+213 21 755 864
Mobil: 0551 84 47 70 0551 07 46 06
Email: abedlamia@orsemachine.com

ORSE
M A C H I N E

Contact

www.orsemachine.com
