

JEROS

AMPLUS

— LAVE - USTENSILES | 8150 - 8160 —

RÉSINE SUR LE CAPOT – Dans un souci d'économie d'énergie, les machines JEROS sont dotées d'une résine sur le capot.

GRANDE APTITUDE – Les laves-ustensiles JEROS répondent à toutes vos exigences : Puissance et qualité de lavage, hygiène parfaite, rinçage à 85°C garantie. Tout en étant la machine la plus économique du marché.

RAMPE DE LAVAGE ET RINÇAGE – Les rampes coulissantes permettent un lavage parfait sous tous les angles.

LANCE DE LAVAGE – Possibilité d'adapter une lance de lavage et ainsi réutiliser l'eau de lavage (pour vos sols).

HYGIÈNE GARANTIE – Vérifiée par l'organisme indépendant Eurofins (les bactéries et y compris la listeria sont éliminées).



GAIN DE PLACE – Sa forme vous permettra de disposer votre lave-ustensiles dans toutes les positions, dans un angle ou central avec table d'entrée/sortie.

OUVERTURE ERGONOMIQUE (SYSTÈME BREVETÉ | UNIQUEMENT 8150) – L'ouverture unique du capot permet le chargement par les 3 côtés. De plus l'encombrement de la machine est la même ouverte que fermée.

ROBINET MÉLANGEUR (OPTION) – Il permet d'optimiser la place dans votre local.

OUVERTURE ET FERMETURE AUTOMATIQUE

DOSEUR DE RINÇAGE ET SURPRESSEUR INCLUS

LES BUSES DE LAVAGE – Les buses de lavage amovibles ont une forme spécifique pour plus de puissance d'hygiène.

CUVE DE RINÇAGE ET LAVAGE – Les cuves sont isolées, il y a 3 cycles de lavages réglables dont un économique et un système d'auto-nettoyage en fin de journée.

UNE TABLE D'ENTRÉE ET DE SORTIE (OPTION | UNIQUEMENT 8150) – Il est possible d'adapter une table d'entrée et de sortie afin d'organiser votre local plonge.



JEROS 8150 – 8160 | MODÈLES



8150

Dimension de la machine :

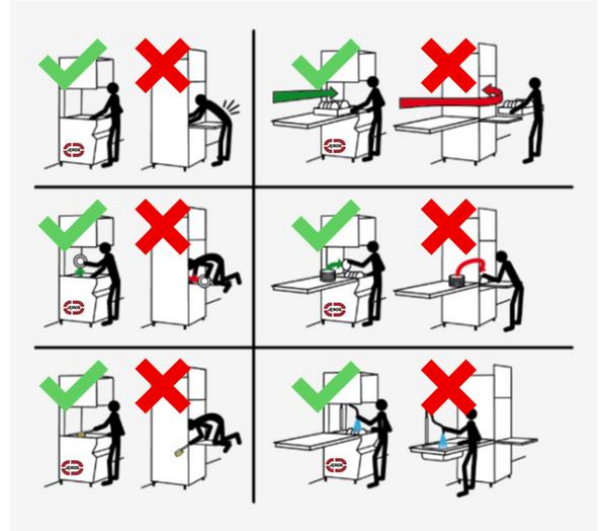
(H1xH2)xLxP : 2600x1931x1700x1025



8160

Dimension de la machine :

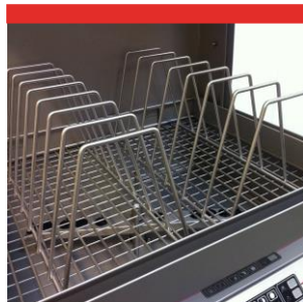
(H1xH2)xLxP : 1961x1961x1590x1115



LAVE-USTENSILES | ACCESSOIRES



SUPPORT DE POCHE À DOUILLE Pour 3 poches



RACK Pour 7 plaques



RACK Pour 15 plaques



PANIER | 16-18 pc
50x50cm



PANIER À OBJETS CREUX
50x50cm



PANIER POUR PETITES PIÈCES
50x50cm



PANIER POUR PETITES PIÈCES
25x50cm



PANIER À COUVERTS
Cases Individuelles

SUPPORT / PANIER | ACCESSOIRES



PANIER À COUVERTS
Par 8 cases



RACK POUR PANIER
Construit pour s'intégrer au lave-ustensiles 8105



PORTE-COUTEAUX
Pour 4 couteaux et un affûteur



CAGE EN INOX POUR PETITS USTENSILES 2 tailles possibles



OPTIONS : TABLE/ PORTE-BIDON/ADOUSSICEUR | ACCESSOIRES



TABLE
4 longueurs standards 750,900,
1200,1500mm (mais jusqu'à 2000mm)



DOUCHETTE MORA



DOUCHETTE ECHTERMANN



PORTE-BIDON
Pour 2 bidons de 5L
À monter sur le côté de
la machine



ADOUSSICEUR
Système haute performance,
conception pratique et peu
encombrante.

SYSTÈME ACE | ACCESSOIRES



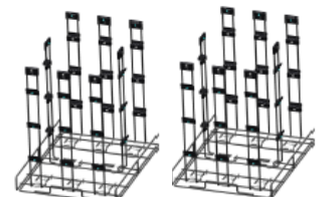
CADRE GUIDE À ROULETTE
Pour 1 chariot ou 2 ½ chariots



CHARIOT AVEC GUIDE À ROULETTE
1* 1/1



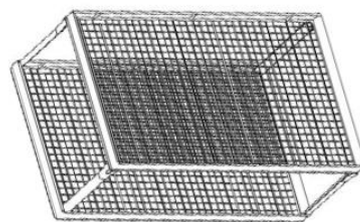
CHARIOT AVEC GUIDE À ROULETTE
2* 1/2



RACKS POUR BENNES ASSOCIATIVES
2 parties



TRIPLE PANIER



DOUBLE PANIER



CONTRÔLEUR EXTERNE

Le tableau de contrôle peut être monté directement sur la machine ou déporté sur le mur



CAPACITÉ DE LAVAGE	8150	8160
Benne associative 0,7l	60/80	60/80
Benne associative 1l	32	32
Benne associative 2l	32	32
Benne associative 3l	32	32
Benne associative 5l	16	16



MODÈLE DE BASE	8150	8160
A = Dosseur de lessive automatique	Inclus	Inclus
C = Surpresseur de rinçage	Inclus	Inclus
H = Relevage automatique du capot	Inclus	Inclus
K = Système de séchage par air comprimé	Option	Option
X = Tableau de contrôle IP65	-	Option
Z = Tableau de contrôle IP65	-	Option
Y = Enregistrement des données	Option	Option
SURFACE DE LAVAGE	8150	8160
Largeur	1 340	1 340
Hauteur	870	870
Profondeur	800	1 000
CAPACITÉ	8150	8160
Caisses / paniers 600 x 400 mm / cycle	6	8
Plaques 600 x 400 mm / cycle	60	64
Plaques 600 x 800 mm / cycle	38	42
Bol 40 L H 457 x Ø 514	2	3
Bol 60 L H 511 x Ø 575	2	2
Bol 80 L H 515 x Ø 645	2	2
Bol 100 L H 558 x Ø 685	1	1
DONNÉES TECHNIQUES	8150	8160
Volume de lavage H x L x P	870 x 1340 x 800	870 x 1340 x 1000
Dimensions machine fermée (H1 x H2) x H x P	2600 x 1931 x 1700 x 1025	1961 x 1961 x 1590 x 1115
Temps de lavage Min <i>(personnalisable)</i>	3 + 3 + 6	3 + 3 + 6
Température de lavage Apprx.°C <i>(personnalisable)</i>	56	56
Temps de rinçage Sec <i>(personnalisable)</i>	20	20
Température de rinçage Apprx.°C <i>(personnalisable)</i>	85	85
Volume de la cuve de lavage Litres	165	165
Volume de la cuve de rinçage Apprx. Litres	31	31
Pression de lavage Bar	0,9 - 1,9	0,9 - 1,9
Puissance de raccordement (standard) kW.	18,5	18,5
Alimentation électrique Volt+E/Hz	380V/50-60Hz	380V/50-60Hz
Consommation d'eau/cycle rinçage Apprx. Litres	16	16

