



# Lave-vaisselles

## de la ligne Stalgast Aqua



NOUVEAU  
DESIGN MODERNE



HAUTE  
QUALITÉ



FIABILITÉ



Lave-vaisselles



Nous favorisons l'éco-gastronomie



Production polonaise, qualité européenne



>7500 de produits en vente continue



20 000 emplacements palettes



Plus de 600 salariés



disponibilité des produits de 98%

## Nous soutenons nos clients depuis 30 ans, car leur succès est le nôtre!

Nous sommes une équipe de spécialistes dans de nombreux domaines : concepteurs de technologies de restauration, vendeurs professionnels et conseillers en produits, experts culinaires, installateurs et techniciens de maintenance. Nous avons une approche commerciale du secteur de la restauration et comprenons la nécessité de réussir. C'est pourquoi, sans nous limiter aux prestations de conseil, nous fournissons du soutien, coopérons et, surtout, tissons des relations de partenariat avec nos clients. Nous montrons les meilleures solutions, offrons les équipements les plus fiables et veillons à assurer la sécurité de nos clients tout au long de leur parcours d'entrepreneurs : depuis la naissance de leur projet jusqu'à la réussite finale. La gastronomie est notre passion. En collaboration avec les meilleurs spécialistes, nous fabriquons des équipements de restauration professionnelle et sélectionnons les produits des fabricants de renommée mondiale. Nous avons plusieurs années d'expérience dans ce domaine et des connaissances que nous partageons volontiers.

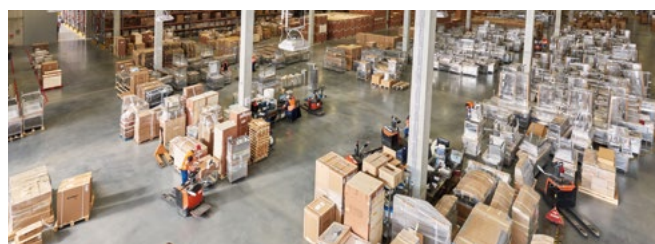


En 2018, nous avons ouvert le centre logistique le plus moderne du secteur, dans lequel la distribution aux destinataires nationaux et étrangers est organisée à l'aide des processus et des technologies les plus récents.

- 20 000 emplacements palettes
- Expédition le jour de la commande
- >7500 produits disponibles
- 10 rampes

## Nos investissements

Centre moderne de logistique et de production





## Production polonaise

Usine moderne de matériel de restauration professionnelle à Radom.

Dans l'usine de Radom créée en 2008, nous fabriquons des meubles en acier inoxydable aussi sur mesure, des lave-vaisselle professionnelles, des meubles chauffants de cuisine, des meubles self-service et de petits équipements modulables.

Nous sommes l'unique entreprise du pays à fabriquer des accessoires de cuisine en plastique, notamment des paniers pour lave-vaisselle et des planches à découper. Nous développons progressivement notre offre avec d'autres produits.

En tant que leader du marché en Pologne, nous avons lancé des solutions innovantes et respectueuses de l'environnement dans la production du mobilier en acier inoxydable. Ce

processus est progressivement étendu à d'autres appareils fabriqués par notre entreprise.

- Le parc de machines le plus moderne
- Les procédures de contrôle de qualité les plus minutieuses
- Une équipe expérimentée de constructeurs en R&D
- Design de qualité mondiale



En août 2019, nous avons ouvert une nouvelle usine, dans laquelle nous fabriquons des meubles en inox, la gamme cuisson 700 et des lave-vaisselles.



**Nous coopérons avec**  
**220 clients**  
**dans 40 pays**



[stalcast.eu](http://stalcast.eu)



[export@stalcast.com](mailto:export@stalcast.com)

# Lave-vaisselles Aqua

- 🔸 nouveau design moderne et apparence élégante
- 🔸 éléments chauffants de très haute qualité pour une meilleure résistance à la corrosion
- 🔸 système de commande intuitif, commandes digitales ou électromécaniques
- 🔸 faible consommation d'eau 2,5 l/cycle
- 🔸 temps de cycle court, seulement 90/120/180 secondes, selon le modèle de lave-vaisselle
- 🔸 capacité de charge, hauteur max. utile 320 mm
- 🔸 système d'alimentation universel

**Une large gamme de  
lave-vaisselles universels  
et à capot, adaptés  
aux exigences et aux  
préférences de l'industrie  
de la restauration**



# Lave-vaisselles professionnels, conçus par les experts du Centre polonais de recherche et développement, garantissant une efficacité optimale et rapidité du lavage.



## Lave-verres

- destinés au lavage, du verre et de la porcelaine
- utilisés dans les bars, cafés et bien d'autres établissements de restauration, ils permettent, grâce à leurs fonctionnalités, un nettoyage et une désinfection parfaits
- le design moderne est une solution parfaite pour les zones de lavage ouvertes et semi-ouvertes
- grâce à la vaste gamme d'accessoires supplémentaires, ils offrent une configuration et des applications illimitées
- l'offre de lave-verres adaptables aux exigences technologiques individuelles
- conçus pour les établissements de moyenne et grande gastronomie



## Lave-vaisselles universels

- destinés au lavage, du verre, de la porcelaine, de la vaisselle et des accessoires de cuisine
- utilisés dans les bars, cafés et bien d'autres établissements de restauration, ils permettent, grâce à leurs fonctionnalités, un nettoyage et une désinfection parfaits
- le design moderne est une solution parfaite pour les zones de lavage ouvertes et semi-ouvertes
- grâce à la vaste gamme d'accessoires supplémentaires, ils offrent une configuration et des applications illimitées
- l'offre de lave-vaisselles adaptables aux exigences technologiques individuelles
- appareils conçus pour les établissements de petite, moyenne et grande gastronomie



## Lave-vaisselles à capot

- destinés au lavage, du verre, de la porcelaine, de casseroles, de plateaux, de plateaux GN et d'autres accessoires de cuisine
- utilisés dans les restaurants, salles de fête et dans bien d'autres établissements de restauration, ils permettent, grâce à leurs fonctionnalités, un nettoyage et une désinfection parfaits
- grâce à la vaste gamme d'accessoires supplémentaires, ils offrent une configuration et des applications illimitées
- l'offre de lave-vaisselles adaptables aux exigences technologiques individuelles
- appareils conçus pour les établissements de petite, moyenne et grande gastronomie

# Lave-verres

Ergonomie, sécurité, design moderne

 **stalgast**  
power of gastronomy

 Produit polonais  
**Stalgast Radom**

**AQUA**

**DESIGN MODERNE**

**2 CYCLES DE LAVAGE DANS  
LE MODÈLE STANDARD (120S OU 180S)**

**CYCLES DE RINÇAGE À HAUTE TEMPÉRATURE**

**TUYAUX DOSEURS DE DÉTERGENT ET DE  
LIQUIDE DE RINÇAGE COMPRIS DANS  
CERTAINS MODÈLES**

**COMMANDE ÉLECTROMÉCANIQUE**

**DIMINUTION DES COÛTS  
D'EXPLOITATION**



Lave-verres

# AQUA A3



adapté au lavage de verre,  
couverts et petites assiettes

hauteur maximale de la  
vaisselle lavée 300 mm

- **lave-verres professionnel avec fonction de rinçage à haute température**
- **disponible avec un panier 350x350 mm ou 400x400 mm**
- hauteur adaptée au lavage de verre et de porcelaine:
  - modèles 801350/801351/801352 - 250 mm
  - modèles 801400/801401/801402 - 300 mm
- pompe de vidange (dans certaines versions)
- capacité du panier par heure - 30/h; 24/h
- indicateurs de la température de fonctionnement de la chaudière et du compartiment
- **contient 3 bras: un bras de lavage et un de rinçage en bas, un bras de rinçage en haut**
- consommation d'eau 2,4 l/cycle
- **panier universel et récipient à couverts compris dans le kit**
- l'appareil doit être équipé d'un adoucisseur d'eau pour prévenir l'entartrage et garantir une qualité optimale du lavage



### Poignée ergonomique

- exploitation pratique et sûre, même en portant des gants
- facile à nettoyer



### 2 cycles de lavage dans le modèle standard

- applications de l'appareil plus nombreuses (120s ou 180s)
- une solution unique pour cette classe de lave-vaisselle



### Système de commande intuitif

- panneau incliné assurant un travail confortable
- marquage clair et permanent



### Hauteur adaptée au lavage de verre et de porcelaine

- lavage de porcelaine et des grands verres, y compris de brocs hauts de 300 mm

Référence	Produit	Taille du panier LXP en mm	L mm	P mm	H mm	P kW	U V
<b>801350</b>	Lave-verres avec doseur de détergent	350 x 350	415	530	680	2,77	230
<b>801351</b>	Lave-verres avec doseur de détergent et pompe de vidange	350 x 350	415	530	680	2,77	230
<b>801352</b>	Lave-verres						
<b>801400</b>	Lave-verres avec doseur de détergent	400 x 400	465	565	720	2,77	230
<b>801401</b>	Lave-verres avec doseur de détergent et pompe de vidange	400 x 400	465	565	720	2,77	230
<b>801402</b>	Lave-verres						
<b>804012</b>	Base pour lave-verres 400x400	-	475	460	630	-	-

# Lave-vaisselles universels

Ergonomie, sécurité, design moderne



**AQUA**

**DESIGN MODERNE**

**CYCLES DE RINÇAGE  
À HAUTE TEMPÉRATURE**

**COMMANDE ÉLECTROMÉCANIQUE**

**2 CYCLES DE LAVAGE DANS LE MODÈLE  
STANDARD (120S OU 180S)**

**TUYAUX DOSEURS DE DÉTERGENT  
ET DE LIQUIDE DE RINÇAGE  
COMPRIS DANS CERTAINS MODÈLES**

**DIMINUTION DES COÛTS D'EXPLOITATION**

**SYSTÈME D'ALIMENTATION UNIVERSEL**





Lave-vaisselles universels

# AQUA A3



adapté au lavage de verre, couverts, assiettes, plateaux GN et casseroles

hauteur maximale de la vaisselle lavée 320 mm

- **lave-vaisselle professionnel avec fonction de rinçage à haute température**
- **adapté pour le lavage d'assiettes, de verrerie, de plateaux et de plateaux GN 1/1**
- capacité du panier par heure - 30/h ; 24/h
- pompe de vidange et/ou pompe auxiliaire de rinçage (dans certaines versions)
- indicateurs de la température de fonctionnement de la chaudière et du compartiment
- 2 paires de bras laveurs-rinceurs (haut/bas)
- consommation d'eau 2,5 l/cycle
- **possibilité d'utilisation du filtre superficiel**
- signalisation sonore à la fin du cycle de lavage
- **3 paniers : f assiettes, universel, f verre et un récipient f couverts compris dans le kit**
- l'appareil doit être équipé d'un adoucisseur d'eau pour prévenir l'entartrage et garantir une qualité optimale du lavage



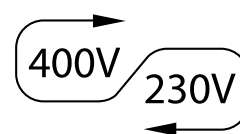
### Poignée ergonomique

- exploitation pratique et sûre, même en portant des gants
- facile à nettoyer



### Doseur de liquide rinçage très précis

- effet de lavage parfait à chaque fois
- diminution des coûts d'exploitation
- utilisé jusqu'ici dans les modèles premium



### Système d'alimentation universel

- la possibilité de configurer la tension d'alimentation: 400V ou 230V

Référence	Produit	L mm	P mm	H mm	P kW	U V
801505	Lave-vaisselle universel	565	685	835	4.9/3.4	400/230V
801506	Lave-vaisselle universel avec doseur de détergent	565	685	835	4.9/3.4	400/230V
801507	Lave-vaisselle universel avec doseur de détergent et pompe de vidange	565	685	835	4.9/3.4	400/230V
801516	Lave-vaisselle universel avec doseur de détergent et pompe auxiliaire de rinçage	565	685	835	4.9/3.4	400/230V
801517	Lave-vaisselle universel avec doseur de détergent, pompe de vidange et pompe auxiliaire de rinçage	565	685	835	4.9/3.4	400/230V
801021	Doseur de détergent	67	70	100	-	230
802010	Base pour lave-verres 500x500	575	560	450	-	-
801993	Filtre superficiel	-	-	-	-	-
651524	Remplisseur avec bec	-	-	-	-	-
984897120S	Table adossée, 1 bac (D) e passage pour lave-vaisselle, soudée	1200	700	900	-	-
984907120S	Table adossée, 1 bac (G) e passage pour lave-vaisselle, soudée	1200	700	900	-	-

# Lave-vaisselles universels

Ergonomie, sécurité, design moderne



**AQUA**

**DESIGN MODERNE**

**CYCLES DE RINÇAGE  
À HAUTE TEMPÉRATURE**

**PANNEAU DE COMMANDE INTUITIF  
ÉLECTRONIQUE**

**FILTRE SUPERFICIEL**

**TUYAUX DOSEURS DE DÉTERGENT ET DE  
LIQUIDE DE RINÇAGE COMPRIS DANS  
CERTAINS MODÈLES**

**3 CYCLES DE LAVAGE DANS LE MODÈLE  
STANDARD (90S, 120S OU 180S)**



# Lave-vaisselles universels

## AQUA A5



adapté au lavage de verre, couverts, assiettes, plateaux GN et casseroles

hauteur maximale de la vaisselle lavée 320 mm

- **professional dishwasher with sanitization function de rinçage à haute température**
- **adapté pour le lavage d'assiettes, de verrerie, de plateaux et de récipients GN 1/1**
- pompe de vidange et/ou pompe auxiliaire de rinçage (dans certaines versions)
- capacité du panier par heure - 40/h ; 30/h ; 24/h
- indicateurs de la température de fonctionnement de la chaudière et du compartiment
- 2 paires de bras laveurs-rinceurs (haut/bas)
- consommation d'eau 2,5 l/cycle
- capacité de la cuve 26 l
- capacité du boiler 6,5 l
- signalisation sonore à la fin du cycle de lavage
- **3 paniers : à assiettes, universel, à verre et un récipient à couverts compris dans le kit**
- l'appareil doit être équipé d'un adoucisseur d'eau pour prévenir l'entartrage et garantir une qualité optimale du lavage



### Poignée ergonomique

- exploitation pratique et sûre, même en portant des gants
- facile à nettoyer



### Filtre superficiel

- sécurité et facilité d'utilisation
- prolonge l'efficacité du lavage de la vaisselle



### Système de commande intuitif

- panneau incliné assurant un travail confortable
- marquage clair et permanent
- panneau électronique permettant une sélection précise des paramètres de fonctionnement

Référence	Produit	L mm	P mm	H mm	P kW	U V
<b>801555</b>	Lave-vaisselle universel avec doseur de détergent	565	680	836	6,4	400
<b>801556</b>	Lave-vaisselle universel avec doseur de détergent et pompe de vidange	565	680	836	6,4	400
<b>801565</b>	Lave-vaisselle universel avec doseur de détergent et pompe auxiliaire de rinçage	565	680	836	6,4	400
<b>801566</b>	Lave-vaisselle universel avec doseur de détergent, pompe de vidange et pompe auxiliaire de rinçage	565	680	836	6,4	400
<b>802010</b>	Base pour lave-verres 500x500	575	560	450	-	-

# Lave-vaisselles à capot

Ergonomie, sécurité, design moderne



Produit polonais  
Stalgast Radom

**AQUA**

**DESIGN MODERNE**

**CYCLES DE RINÇAGE  
À HAUTE TEMPÉRATURE**

**COMMANDE ÉLECTROMÉCANIQUE**

**FILTRE SUPERFICIEL**

**TUYAUX DOSEURS DE DÉTERGENT ET DE  
LIQUIDE DE RINÇAGE COMPRIS DANS  
CERTAINS MODÈLES**

**2 CYCLES DE LAVAGE  
EN STANDARD (120S OU 180S)**

**DIMINUTION DES COÛTS  
D'EXPLOITATION**



Lave-vaisselles à capot

# AQUA H3



adapté au lavage de verre, couverts, assiettes, plateaux GN et casseroles

hauteur maximale de la vaisselle lavée 415 mm

- **lave-vaisselle professionnel avec fonction de rinçage à haute température**
- **convient au lavage de la vaisselle, des accessoires de cuisine et des plateaux GN 1/1**
- capacité du panier par heure - 30/h; 24/h
- indicateurs de la température de fonctionnement de la chaudière et du compartiment
- 2 paires de bras laveurs-rinceurs (haut/bas)
- **3 paniers : à assiettes, universel, à verre et un récipient à couverts compris dans le kit**
- pieds réglables (45 mm)
- l'appareil doit être équipé d'un conditionneur d'eau pour prévenir l'entartrage et garantir une qualité optimale du lavage



### Commande électromécanique

- système de commande intuitif
- 2 cycles de lavage



### Chambre de lavage arrondie

- garantit le plus haut niveau d'hygiène



### Bras rinceurs

- conception unique des bras pour la réduction du calcaire
- bras rinceur en métal

Référence	Produit	L mm	P mm	H mm	P kW	U V
<b>803021</b>	Lave-vaisselle à capot H3 avec doseur de détergent	728	816	1505	10,8	400
<b>651524</b>	Remplisseur avec bec	-	-	-	-	-
<b>9810017120S</b>	Table adossée de chargement (G) avec étagère, 1 bac, soudée	1200	750	880	-	-
<b>9810007120S</b>	Table adossée de chargement (D) avec étagère, 1 bac, soudée	1200	750	880	-	-
<b>9810057080S</b>	Table adossée de déchargement (D) avec étagère, soudée	800	750	880	-	-
<b>9810047080S</b>	Table adossée de déchargement (G) avec étagère, soudée	800	750	880	-	-

# Lave-vaisselles à capot

Ergonomie, sécurité, design moderne



**AQUA**

**DESIGN MODERNE**

**CYCLES DE RINÇAGE  
À HAUTE TEMPÉRATURE**

**PANNEAU DE COMMANDE  
ÉLECTRONIQUE**

**FILTRE SUPERFICIEL**

**TUYAUX DOSEURS DE DÉTERGENT ET  
DE LIQUIDE DE RINÇAGE COMPRIS DANS  
CERTAINS MODÈLES**

**3 CYCLES DE LAVAGE EN  
STANDARD (90S, 120S OU 180S)**

**DIMINUTION DES COÛTS  
D'EXPLOITATION**



# Lave-vaisselles à capot

# AQUA H5



adapté au lavage de verre, couverts, assiettes, plateaux GN et casseroles

hauteur maximale de la vaisselle lavée 415 mm

- **lave-vaisselle professionnel avec fonction de rinçage à haute température**
- **convient au lavage de la vaisselle, des accessoires de cuisine et des plateaux GN1/1**
- pompe de vidange et/ou pompe auxiliaire de rinçage (dans certaines versions)
- capacité du panier par heure - 40/h; 30/h; 24/h
- indicateurs de la température de fonctionnement de la chaudière et du compartiment
- 2 paires de bras laveurs-rinceurs (haut/bas)
- consommation d'eau 2,5 l/cycle
- **3 paniers : à assiettes, universel, à verre et un récipient à couverts compris dans le kit**
- pieds réglables (45 mm)
- l'appareil doit être équipé d'un adoucisseur d'eau pour prévenir l'entartrage et garantir une qualité optimale du lavage



### Bras rinceurs

- conception unique des bras pour la réduction du calcaire
- bras rinceur en métal



### Conception ergonomique des glissières de panier

- garantit une distribution précise de l'eau dans la chambre



### Filtre superficiel

- sécurité et facilité d'utilisation
- prolonge l'efficacité du lavage de la vaisselle

Référence	Produit	L mm	P mm	H mm	P kW	U V
<b>803035</b>	Lave-vaisselle à capot H5 avec doseur de détergent	728	816	1505	10,8	400
<b>803036</b>	Lave-vaisselle à capot H5 avec doseur de détergent et pompe auxiliaire de rinçage	728	816	1505	10,8	400
<b>803037</b>	Lave-vaisselle à capot H5 avec doseur de détergent, pompe auxiliaire de rinçage et pompe de vidange	728	816	1505	10,8	400
<b>651524</b>	Remplisseur avec bec	-	-	-	-	-
<b>9810017120S</b>	Table adossée de chargement (G) avec étagère, 1 bac, soudée	1200	750	880	-	-
<b>9810007120S</b>	Table adossée de chargement (D) avec étagère, 1 bac, soudée	1200	750	880	-	-
<b>9810057080S</b>	Table adossée de déchargement (G) avec étagère, soudée	800	750	880	-	-
<b>9810047080S</b>	Table adossée de déchargement (D) avec étagère, soudée	800	750	880	-	-

# Bases et accessoires pour lave-vaisselle

## Adoucisseurs d'eau

- commande semi-automatique

No.	Référence	L mm	P mm	H mm	U V
1.	<b>822990</b>	180	420	500	230

No.	Référence	Ø mm	H mm	V litry
2.	<b>820081</b>	185	410	8
	<b>820121</b>	185	510	12
	<b>820161</b>	185	610	16

- commande automatique

No.	Référence	L mm	P mm	H mm	U V
3.	<b>822998</b>	200	360	510	230



## Filtre superficiel

Référence  
**801993**



## Doseur de détergent

Référence L mm P mm H mm  
**801021** 67 70 100



## Bases pour lave-vaisselle

2



No.	Référence	Description	H mm	P mm	H mm
1.	<b>804012</b>	pour lave-vaisselle avec panier 400x400	475	460	630
2.	<b>802010</b>	pour lave-vaisselle universel avec panier 500x500	575	560	450

## Chariot pour paniers



Référence L mm P mm H mm  
**810000** 540 540 960

## Panier multiusage



Référence L mm P mm  
**810350** 350 350  
**810400** 400 400

## Récipients à couverts



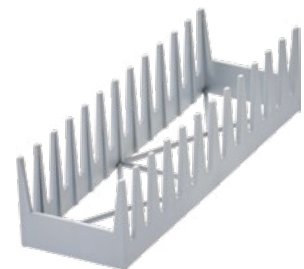
Lp.	Référence	Ø mm	H mm
1.	<b>815020</b>	115	145
2.	<b>815025</b>	120	140
3.	<b>815010</b>	115	145

## Panier à couverts



Référence L mm P mm H mm  
**815100** 430 210 150

## Porte-soucoupes



Référence L mm P mm H mm  
**810120** 295 90 75



# Bases et accessoires pour lave-vaisselle



Produit polonais  
**Stalgast Radom**

PP en polypropylène

## Paniers



9élem.



9élem.



16élem.



16élem.



25élem.



25élem.



36élem.



36élem.



49élem.



49élem.

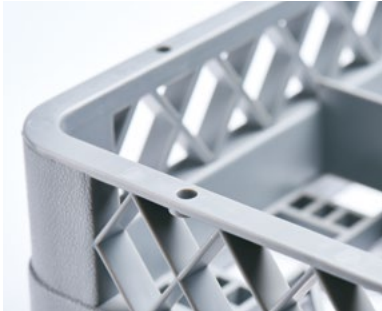


Référence	Produit	L mm	P mm	H mm
<b>810100</b>	Panier à couverts	500	500	100
<b>810300</b>	Panier à assiettes	500	500	100
<b>810501</b>	Panier à verres	500	500	100
<b>810210</b>	Panier à plateaux GN1/1	500	500	100

Référence	Produit	L mm	P mm	H mm
<b>810900</b>	Panier pour 9 verres	500	500	104
<b>811600</b>	Panier pour 16 verres	500	500	104
<b>812500</b>	Panier pour 25 verres	500	500	104
<b>813600</b>	Panier pour 36 verres	500	500	104
<b>814900</b>	Panier pour 49 verres	500	500	104

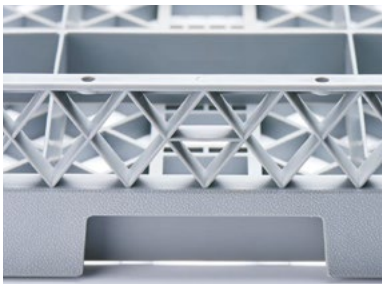
Référence	Produit	L mm	P mm	H mm
<b>810910</b>	Rehausse pour 9 verres	500	500	45
<b>811610</b>	Rehausse pour 16 verres	500	500	45
<b>812510</b>	Rehausse pour 25 verres	500	500	45
<b>813610</b>	Rehausse pour 36 verres	500	500	45
<b>814910</b>	Rehausse pour 49 verres	500	500	45

# Paniers Système Rak



## La possibilité d'élargir le système

Les supports de montage spécialement conçus permettent une configuration indépendante du système ou son extension future.



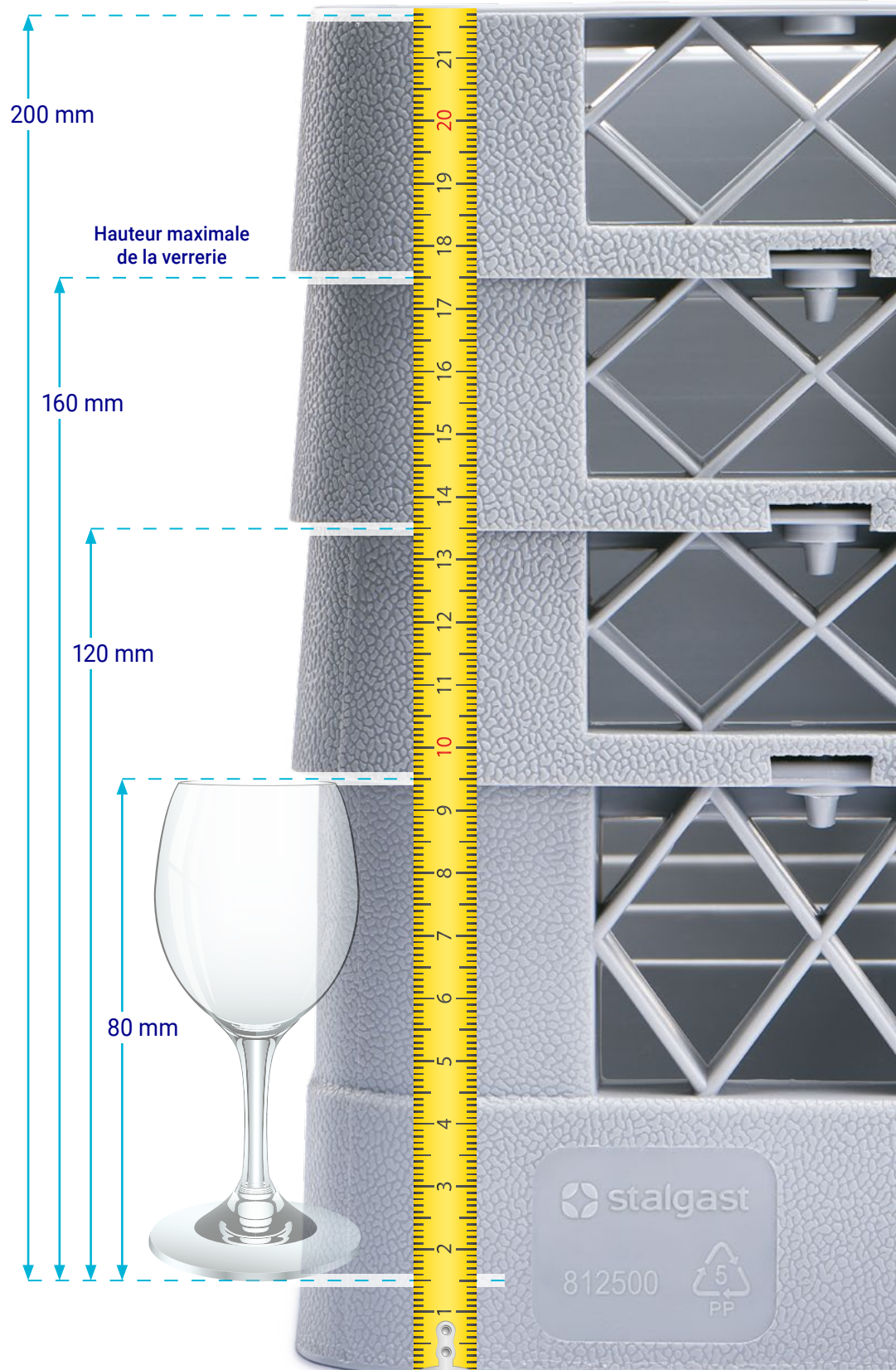
## Poignées ergonomiques et fiables

Les poignées spécialement conçues facilitent le déplacement, l'empilement et le vidage du lave-vaisselle après le cycle de lavage.



## Sécurité de verre

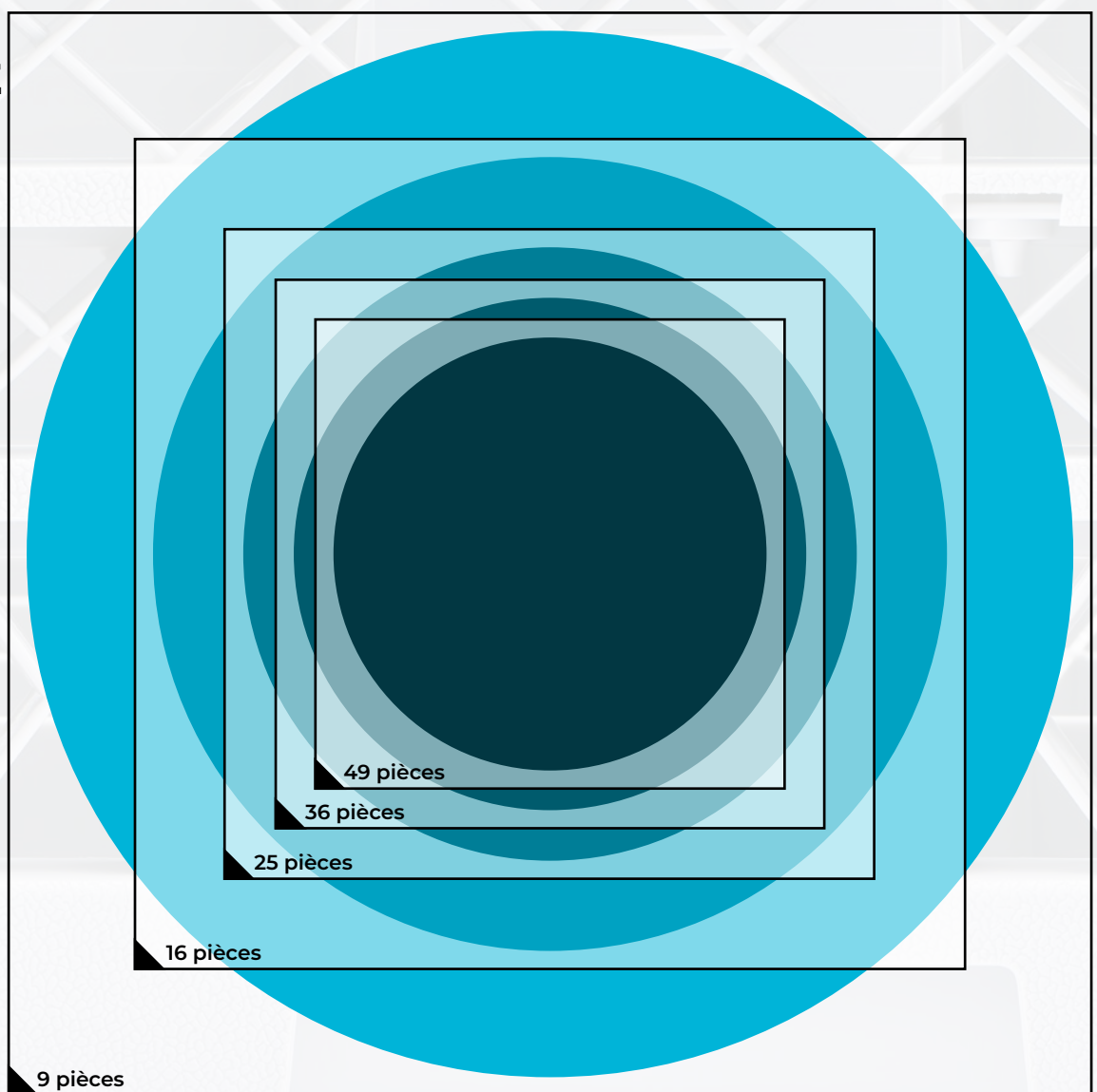
Le système de douilles adapté au diamètre du verre les protège des dommages tout en assurant un effet de lavage idéal.



# Choisissez le bon panier!

## CHOISISSEZ LE BON PANIER!

1. Posez le verre à l'envers sur le modèle.
2. Vérifiez lequel des cercles correspond au diamètre du verre que vous y posez.
3. Dans l'angle gauche du carré, lisez le nombre de pièces que vous pourrez mettre dans le panier et identifiez ainsi le type du panier adapté à votre verre. Sélectionnez le panier et la rehausse appropriés pour le nombre d'éléments indiqués en bas du carré.
4. Si la vaisselle en verre mesurée a des anses (p. ex. brocs à bière), la pièce entière, anses comprises, doit rentrer dans le carré indiquant le nombre d'éléments du panier choisi.
5. Le nombre de rehausse nécessaires est déterminé en comparant le verre au modèle de 80, 120, 160 mm.





## Nous contacter



**Stalgast sp. z o. o.**  
03-736, Plac Konesera 9  
Varsovie, Pologne



[stalcast.eu](http://stalcast.eu)  
**E-mail:**  
[stalcast@stalcast.com](mailto:stalcast@stalcast.com)

AQUAFR\_2023\_09\_22

