

HOBART

LAVERIE

LAVE-VAISSELLE À CAPOT **AUP | AMX**





HOBART

PERFORMANCE LAVERIE

Nous mettons un point d'honneur à vous fournir
des équipements fiables et performants.
Quels que soient les challenges à relever, vous pouvez
compter sur HOBART pour vous apporter la solution.

Ensemble, relevons les défis !





HOBART

7 SECTEURS D'ACTIVITÉ
d'innombrables défis
1 SOLUTION



RESTAURATION COMMERCIALE

Bar & pub / bistro & café / restaurant /
hôtel / fast food / cafétéria



RESTAURATION COLLECTIVE

Hôpital / maison de retraite & de soins / cantine /
école & restaurant universitaire



BOULANGERIE-PÂTISSERIE

Site de production / GMS / commerce de
proximité / sandwicherie



BOUCHERIE

Site de production / GMS / commerce
de proximité / traiteur



INDUSTRIE

Applications industrielles / loueur de vaisselle



MARINE



CATERING AÉRIEN





PROFI OU PREMAX VOUS AVEZ LE CHOIX !

La gamme **PROFI** possède tout ce dont a besoin un lave-vaisselle professionnel. Elle rencontre un vif succès, on la trouve partout où la nécessité d'un vrai travail professionnel se fait sentir; elle s'adapte à la quantité et au degré de salissure de la vaisselle. Elle associe une technique de lavage efficace à un confort d'utilisation élevé et de faibles coûts d'exploitation. De nombreux choix d'équipement font de la gamme **PROFI** la solution de lavage parfaitement adaptée à de multiples domaines d'application.

GAMME PROFI

La gamme **PREMAX** convient à ceux qui veulent un niveau de performance supérieur dans tous les domaines : des coûts d'exploitation minimaux et un confort d'utilisation optimal conjugués à une performance élevée. Notre gamme **PREMAX** est l'une des gammes de lave-vaisselle les plus économiques et innovantes du marché. En plus des équipements des modèles **PROFI**, **PREMAX** convainc par ses caractéristiques uniques. Elle s'impose comme le partenaire idéal pour répondre aux normes les plus élevées en matière de lavage de la vaisselle.

GAMME PREMAX

LES MODÈLES

NOUS VOUS AIDONS À CHOISIR !

PROFI AMX

Le modèle **PROFI** pour un résultat de lavage fiable des verres et de la vaisselle.



PROFI AMXX

Le modèle **PROFI** est idéal pour le lavage de vaisselle très sale notamment avec les programmes de courte durée. Une solution idéale pour une capacité élevée en restauration et en collectivité.



PROFI AMXXL

Le modèle **PROFI** largement dimensionné pour le lavage efficace des bacs GN, cagettes et plateaux.



PROFI AMXT

Le lave-vaisselle double casiers **PROFI** pour le lavage simultané de deux casiers de vaisselle.



HOBART



LES MODÈLES

NOUS VOUS AIDONS À CHOISIR !

PREMAX GAMME EXCLUSIVE

PREMAX AUP

Le modèle haut de gamme pour les exigences les plus élevées en terme de résultat de lavage et rendement. PERMANENT-CLEAN ASR est la solution idéale lorsqu'il y a une quantité importante de déchets dans la machine.



PREMAX AUPL

Le modèle Premium largement dimensionné pour le lavage de vaisselle en très grand volume. PERMANENT-CLEAN ASR est la solution idéale pour les bacs GN, les cagettes ou les ustensiles très sales et volumineux.



PREMAX AUPT

Le modèle Premium avec une puissance double pour le lavage simultané de deux casiers. PERMANENT-CLEAN ASR est la solution idéale lorsqu'il y a une quantité importante de déchets dans la machine.



PERMANENT-CLEAN ASR

PREMAX GAMME EXCLUSIVE

ÉVACUATION AUTOMATIQUE DES DÉCHETS

Suppression de la douchette de prélavage

Un prélavage manuel minutieux prend du temps, mais demeure inévitable dans le lavage quotidien de la vaisselle. Grâce au système breveté d'évacuation des déchets PERMANENT-CLEAN, vous pouvez vous épargner cette étape. Les assiettes peuvent être placées directement dans le casier sans prélavage, même si elles sont extrêmement sales.

Cette fonction, exclusive à la gamme **PREMAX**, évacue les restes de nourriture hors de la machine, empêchant ainsi les résidus de boucher les systèmes de filtration. Cela réduit les coûts d'exploitation, protège le dispositif de rinçage et préserve l'environnement.

Les avantages :

- Résultat de lavage hygiénique.
- Moins de changement d'eau au cours de la journée.
- Réduction des coûts liés à la consommation d'eau, d'énergie et aux produits lessiviels.
- Protection optimale de la machine.
- Le temps de nettoyage reste inchangé.

Réduction de la consommation de ressources

Réduisez vos coûts en eau, en énergie et en produits lessiviels.

Comment cela fonctionne ?

Très simplement ! La filtration des résidus alimentaires empêche les salissures fines et grossières de pénétrer dans le lave-vaisselle et ainsi de polluer l'eau de lavage. Par conséquent, le bac de lavage ne doit pas être constamment vidé et rempli d'eau propre. Bien au contraire, la machine se régénère automatiquement. Les renouvellements de l'eau lors d'un cycle de lavage ne sont donc plus nécessaires.

Protection optimale de la machine

Le quotidien en cuisine est souvent caractérisé par des contraintes horaires et un rythme soutenu. Il peut donc arriver que des résidus alimentaires ne soient pas toujours complètement retirés de l'assiette. Ces saletés grossières obstruent les systèmes de filtration, empêchant ainsi la machine de fonctionner à pleine capacité.





RÉSULTAT DE LAVAGE OPTIMAL

PREMAX GAMME EXCLUSIVE

PROGRAMME INTENSIF

Élimine toutes les impuretés

Des résidus alimentaires collent obstinément à votre vaisselle ? Pas avec le lave-vaisselle à capot **PREMAX**. Nous résolvons ce problème avec de la vapeur d'eau chaude et ne donnons aucune chance aux salissures.

Comment cela fonctionne ?

- La structure des salissures est fissurée.
- La température de lavage est augmentée très rapidement.
- La température élevée améliore l'efficacité du produit lessiviel.

Même un pré trempage laborieux devient superflu. Couteaux, fourchettes et cuillères peuvent être nettoyés grâce au programme spécialement conçu pour les couverts. La combinaison de la haute pression et de la vapeur d'eau chaude dissout toute impureté.

PREMAX GAMME EXCLUSIVE

PROGRAMME DE LAVAGE

POWER-PLUS

Une grande puissance de lavage contre les salissures extrêmes

Pour maximiser les performances, le programme de lavage POWER-PLUS active une deuxième pompe en plus de chaque pompe de lavage existante.

- Les **PREMAX** AUP et AUPL ont ainsi une puissance de lavage renforcée de 1 000 l/min.
- La machine à double casier **PREMAX** AUPT réalise même 2 x 1 000 l/min.

Avec ce programme, les résidus alimentaires difficiles à dissoudre sont ainsi retirés sans prélavage. Le résultat n'en demeure pas moins hygiénique.

RÉSULTAT DE LAVAGE OPTIMAL

SYSTÈME DE FILTRATION GENIUS-X²

Pour une eau de lavage propre en permanence

Le système de filtration optimisé nettoie l'eau sale en seulement trois étapes et réduit ainsi la consommation de détergent jusqu'à 35 %.

La cuve reste propre

Les salissures grossières et les résidus alimentaires sont récupérés dans le panier filtre et ne peuvent pas s'infiltrer dans la cuve de lavage.

Les salissures fines sont évacuées

Après un délai de 10 secondes, les salissures fines collectées sont évacuées de la machine.

Le lavage se charge du reste

Pendant le lavage, les salissures fines résiduelles sont collectées et évacuées.

Un autre point positif

Le système se nettoie automatiquement durant l'évacuation, de sorte qu'un nettoyage manuel ne soit plus nécessaire.

CONTRÔLE DE PRÉSENCE DE FILTRE

Vérifie le bon positionnement du filtre plat de la cuve et des filtres fins

Si le système de filtrage n'est pas monté correctement, le tableau de commande affiche un message d'avertissement. Une fois que le filtre est correctement repositionné le cycle de lavage peut poursuivre.

Ce que cela signifie pour vous

- La pompe est protégée des éclats et des couverts de petite taille.
- Vous économisez du détergent et réduisez vos coûts d'exploitation.
- Les impuretés sont isolées.



PROGRAMME RÉNOVATION

Vos assiettes sont lisses et propres

Le riz, les pommes de terre ou les pâtes sont riches en amidon et laissent souvent des traces visibles sur les assiettes ou les plats. À la longue, la vaisselle devient non seulement rugueuse, mais prend un aspect mat et peu hygiénique.

Avec HOBART, retrouvez du brillant

Grâce au programme spécial rénovation, votre vaisselle redevient absolument lisse et propre.

Il en résulte les avantages suivants :

- Les longues heures de traitement manuel de la vaisselle avec une solution de nettoyage agressive n'ont plus lieu d'être.
- Le programme rénovation allège la charge de travail de votre personnel et fait briller la vaisselle.

SYSTÈME DE LAVAGE ROTOR-X

Bras de lavage spécifique

Les 2 bras de lavage combinés en forme de X se distinguent par leurs performances de lavage optimales.

- Les bras de lavage doublent le temps de contact de l'eau avec la vaisselle.
- L'action de lavage augmente de 100 % par rapport aux bras de lavage à bras unique.
- Des buses à grand angle répartissent l'eau de manière optimale sur la vaisselle.

Votre bénéfice :

Un résultat de nettoyage optimal sur toute la surface.



Le système de lavage rotatif ROTOR-X se compose d'un bras de lavage supérieur et d'un bras de lavage inférieur. Les modèles **PROFI AMXX(L)** ainsi que la gamme **PREMAX** disposent de deux bras de lavage en forme de X.



RENTABILITÉ ÉLEVÉE



CAPOT FERMÉ 5 FACES

La solution intelligente pour réduire au minimum la quantité de vapeur qui s'échappe



Meilleur confort intérieur

Grâce au capot entièrement fermé, la vapeur chaude résiduelle reste dans la machine et n'est pas rejetée dans la pièce. Le confort intérieur est amélioré évitant ainsi les pertes d'énergie.

Vos bénéfices :

- Amélioration significative du climat intérieur dans la pièce.
- Réduction significative des pertes énergétiques.

CAPOT À ISOLATION THERMIQUE ET PHONIQUE

Conservez la chaleur dans la machine

Même pendant le fonctionnement, la chaleur présente reste dans l'enceinte. L'eau de rinçage ne refroidit pas au contact des parois du capot de 15 mm d'épaisseur. Cela augmente la conservation de la chaleur et permet d'économiser de l'énergie.



RÉCUPÉRATION DE LA CHALEUR - VAPOSTOP ER

Efficacité énergétique et coûts d'exploitation réduits



Grâce à la nouvelle fonction VAPOSTOP ER, les lave-vaisselle à capot HOBART constituent une solution optimale pour réduire la consommation d'énergie. La combinaison d'un capot entièrement fermé et d'un échangeur thermique permet d'atteindre un haut niveau d'efficacité.

VAPOSTOP ER est intégré à la machine et empêche les pertes d'énergie pendant et après le processus de lavage, car la vapeur chaude ne peut s'échapper. L'énergie est utilisée pour chauffer l'eau froide entrant dans la machine.

Vos bénéfices :

- Réduction de la consommation énergétique totale pouvant atteindre 10 %.*
- Réduction des coûts d'exploitation.
- Entièrement intégré à la machine.
- Limite la déperdition de vapeur lorsque le couvercle est ouvert.
- Limite le dégagement de buée dans la pièce.

* Par rapport à un modèle HOBART sans VAPOSTOP.

RÉCUPÉRATION D'ÉNERGIE DE L'EAU DE VIDANGE

Utiliser les eaux usées de manière judicieuse

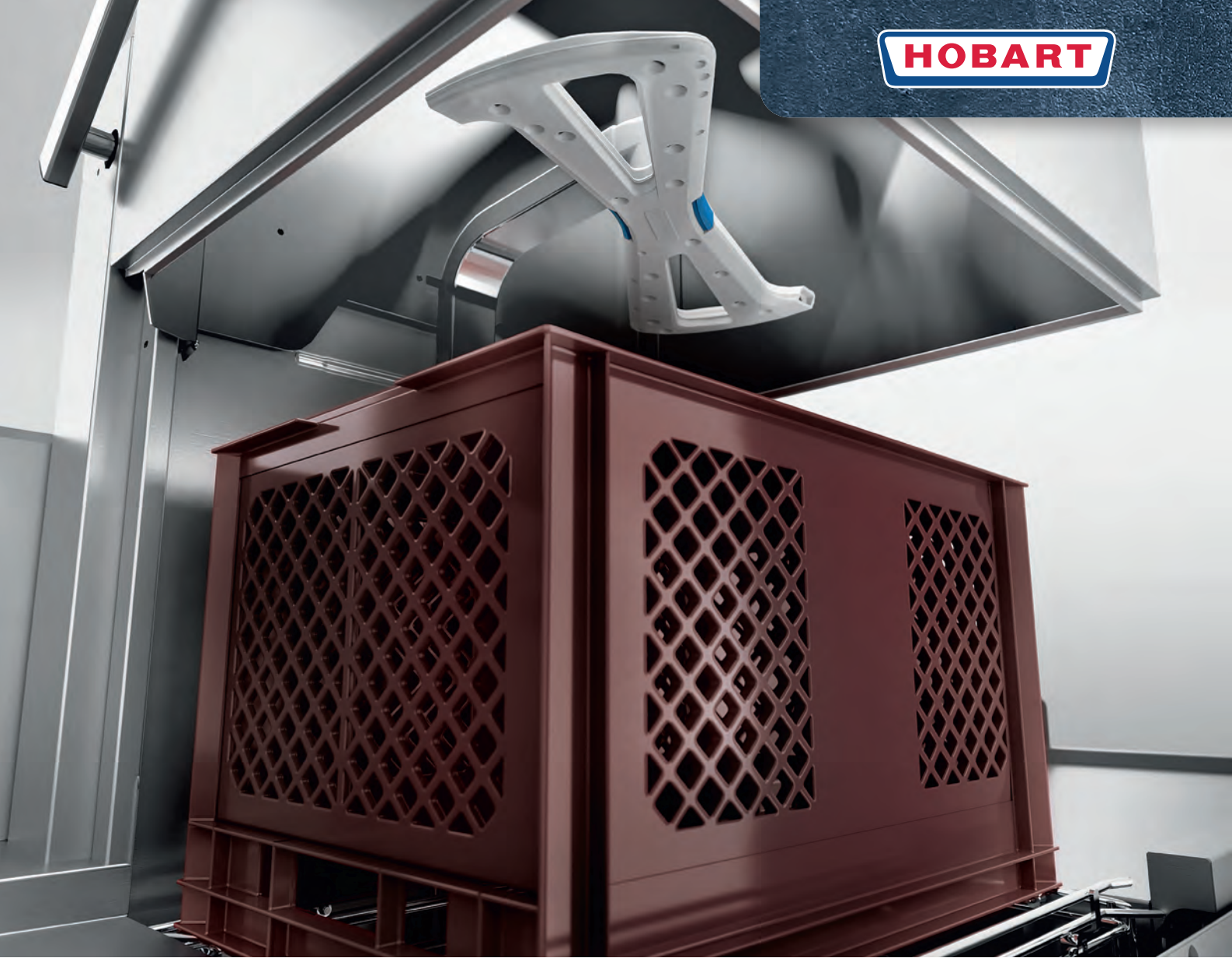


L'énergie de l'eau usée chauffée à 60° est utilisée pour le réchauffement de l'eau propre. La récupération de l'énergie de l'eau de vidange la conduit le long de l'alimentation d'eau propre. De cette manière, l'eau propre est réchauffée jusqu'à 40° C avant qu'elle ne soit chauffée dans le surchauffeur à la température de rinçage finale voulue.

Vos bénéfices :

- Économie jusqu'à 15 % de la consommation énergétique totale de la machine.**
- Selon l'utilisation, l'investissement peut être amorti en très peu de temps.
- Peut également être utilisé avec de l'eau déminéralisée (eau osmosée).

** Par rapport à un lave-vaisselle à capot HOBART sans cette option.



RENTABILITÉ ÉLEVÉE

PREMAX GAMME EXCLUSIVE

PROGRAMME ÉCO

Performances et faible consommation

Une faible consommation d'eau et des cycles courts sont des facteurs importants pour réduire les coûts et gagner du temps. C'est pourquoi les modèles HOBART **PREMAX** fonctionnent avec la vapeur résiduelle, ce qui vous offre des avantages supplémentaires :

- D'excellents résultats sont obtenus avec seulement 1,4 litre d'eau de rinçage.
- Une réduction de la consommation d'eau et de détergent.

Des cycles plus courts augmentent la productivité

Pour le lave-vaisselle à capot **PREMAX**, le cycle le plus court ne dure que 52 secondes. La capacité de la machine est augmentée de 17 % pour atteindre 70 casiers/h.

GESTION DE CONSOMMATION SENSO-ACTIVE

Consommation d'eau responsable

La qualité de l'eau est surveillée continuellement et la consommation d'eau est ajustée automatiquement en conséquence. Lorsque le degré de salissure est faible, la consommation d'eau reste modérée, alors qu'elle augmente en présence de fortes salissures.

Baisse des coûts d'exploitation

La gestion innovante des ressources permet à elle seule de réduire significativement les coûts d'exploitation.

Vos bénéfices :

- Des résultats de lavage sûrs même avec un niveau de salissures élevé.
- La machine corrige les erreurs d'utilisation.
- L'eau de lavage est toujours suffisamment régénérée avec de l'eau propre.
- Une vidange complète et un nouveau remplissage ne sont plus nécessaires.

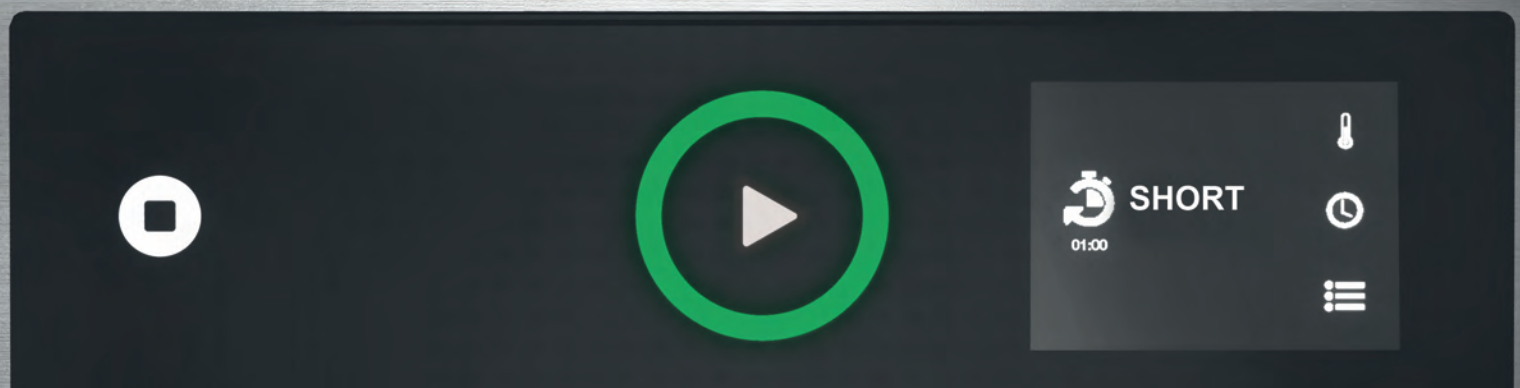
GESTION INTELLIGENTE DE L'ÉNERGIE

Faible valeur de raccordement et temps de chauffe courts

Avec la gestion intelligente de l'énergie des lave-vaisselle HOBART, la puissance maximale du surchauffeur est toujours disponible pour le remplissage. Le temps de remplissage en est ainsi réduit. Pendant le lavage, la puissance du surchauffeur peut être réduite au strict minimum pour mettre l'énergie à disposition de la pompe de lavage et du chauffage de bac.

Même avec une charge totale faible, des temps de chauffage courts sont possibles grâce à l'utilisation intelligente de l'énergie.





FACILITÉ D'UTILISATION

COMMANDÉ VISIOTRONIC-TOUCH

La simplicité d'utilisation pour tous

Une commande à bouton unique combinée à un écran tactile couleur – vous ne trouverez pas plus simple. La commande VISIOTRONIC-TOUCH simplifie radicalement la manipulation de votre machine et affiche toutes les informations importantes à l'écran sous forme de textes et de symboles..

Vos bénéfices :

- Facilité de sélection des programmes.
- Les réglages peuvent être facilement exécutés.
- Vous visualisez toutes les informations importantes en un coup d'œil.

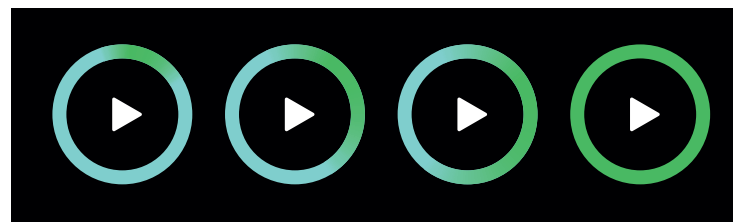
DÉTECTEUR DE PRODUIT

Surveillance des niveaux de remplissage simple et efficace

Lorsque vous utilisez les cannes d'aspiration, en option, pour le détergent et le produit de rinçage, l'indicateur de niveau surveille le contenu des bidons de produits chimiques. Vous êtes toujours prévenus en temps utile de la nécessité de faire l'appoint de liquide vaisselle et de produit de rinçage et votre résultat de lavage reste ainsi constant..

INDICATEUR DE TEMPS RESTANT

Suivez à tout moment le déroulement du lavage



La commande VISIOTRONICTOUCH affiche la progression du programme.

- Bleu : le programme vient juste d'être lancé
- Partiellement vert : la machine lave
- Vert : le programme est terminé/ la machine est prête à démarrer
- Rouge : signal de défaut ou d'alerte



BRAS DE LAVAGE**AUTO-NETTOYANT**

Pas de buses bouchées

Le bras de lavage et de rinçage dispose d'un système auto-nettoyant innovant et breveté qui permet le lavage automatique de l'enceinte de la machine à chaque fin de cycle.

**Comment cela fonctionne ?**

Lorsque le programme de lavage démarre, le bras se remplit d'eau et en une seconde seulement, les salissures sont évacuées du bras de lavage par l'eau de lavage qui arrive. Lorsque la pression de l'eau augmente, les billes situées à l'intérieur du bras de lavage sont poussées contre les extrémités et les ferment. Le produit de lavage est ainsi réparti sur toute la vaisselle grâce aux buses.

PROGRAMME HYGIÈNE

Élimine les germes et les bactéries

Au fil du temps, du calcaire et des particules de salissure se déposent dans votre machine. Avec le programme hygiène breveté, vous ne laissez aucune chance aux germes et aux bactéries.

Une notification apparaît à l'écran pour vous indiquer qu'il est temps d'exécuter le programme hygiène. Vous n'avez alors qu'à placer une pastille hygiène dans la machine et à lancer le programme. Peu de temps après, votre lave-vaisselle à capot est de nouveau propre et aseptisé.

Vos bénéfices :

- Élimine rapidement les dépôts de tartre.
- La machine est débarrassée des résidus d'impuretés.
- Permet à la machine de garder une odeur agréable.

BRAS DE LAVAGE ET DE RINÇAGE**CLIP-IN**

Simplifiez au maximum le nettoyage de la machine

Pour vous faciliter le travail, le bras de lavage et de rinçage peut être retiré en une seule prise grâce au système CLIP-IN. Une fois le nettoyage terminé, le dispositif peut également être remis en place en un clic.

Pour maintenir les performances et la durabilité élevées de votre lave-vaisselle à capot, vous devez nettoyer régulièrement ses différents composants. Les pièces sont codées par couleur pour vous indiquer clairement celles qui doivent être retirées.

**PROGRAMME D'AUTONETTOYAGE AUTOMATIQUE**

Nettoyage de l'enceinte en fin de cycle

Une fois la machine vidangée, un programme d'autonettoyage en plusieurs étapes est lancé. Les résidus de saleté sont dissous à l'aide d'une solution de lavage régénérée, puis rincés à l'eau claire.

Vos bénéfices :

- Réduction significative du nettoyage manuel.
- Empêche l'accumulation de saleté à l'intérieur de la machine.
- Entretient et protège votre machine.

MANIPULATION FACILE



INTERFACE USB

Archivage simple des données

À des fins de surveillance, il est nécessaire de toujours conserver une trace de la température, des messages d'erreur et des programmes sélectionnés. La commande VISIOTRONIC-TOUCH se charge automatiquement de cette tâche chronophage.

Exportation pratique des données opérationnelles et de consommation

Le lave-vaisselle à capot HOBART dispose d'une interface USB permettant de télécharger facilement les paramètres opérationnels et d'hygiène. Vous pouvez ainsi enregistrer toutes les données pertinentes sur un périphérique de stockage externe.

CAPTEUR DE FILTRE OBSTRUÉ

Lavez en toute sécurité

En présence de salissures importantes, le filtre s'encrasse rapidement. Pour que le lave-vaisselle fonctionne à pleine capacité, le filtre doit être nettoyé régulièrement.

Mais quel est alors le bon moment ?

Le capteur intelligent d'encrassement du filtre détecte quand le filtre doit être nettoyé et vous en informe par un avertissement sur l'écran de commande.

RELEVAGE DU CAPOT

Une simple pression sur un bouton

Grâce au dispositif de relevage du capot HOBART en option vous pouvez fermer votre lave-vaisselle à capot d'une simple pression sur un bouton. Une fois le cycle de lavage terminé, le capot s'ouvre automatiquement.

ADOUCISSEUR D'EAU INTÉGRÉ

Préserve la machine de l'entartrage et augmente sa durée de vie

L'adoucisseur d'eau intégré en option, élimine les minéraux présents dans l'eau qui peuvent causer sa dureté. Il empêche les dépôts calcaires qui peuvent entraîner une augmentation des temps de cycle, l'entartrage des résistances et la dégradation des résultats de lavage.

FIABILITÉ ET FLEXIBILITÉ

VARIANTES D'IMPLANTATION

Pour une intégration sans difficulté dans la cuisine

Les lave-vaisselle à capot HOBART peuvent être installés en fonction de l'organisation du travail dans le local et adaptés au flux de vaisselle. Le chargement des casiers peut tout aussi bien s'effectuer par la gauche que par la droite.

Outre une installation linéaire entre deux tables, les lave-vaisselle peuvent également être positionnés en angle et intégrés avec un système de tables. Même si elle est logée dans un coin, la machine s'adapte au flux de vaisselle, le chargement peut être frontal ou latéral.



DOUBLE CAPACITÉ

Pour une grande quantité de vaisselle à laver

Deux en un : avec les modèles **PREMAX** AUPT et **PROFI** AMXT, vous pouvez laver simultanément deux casiers de vaisselle, des plateaux de service, des plateaux compacts, des casseroles et des poêles. Cela vous permet d'éviter des temps d'attente inutiles et d'augmenter votre capacité.

CUVE XL

Davantage d'espace pour plus de performance

Avec les modèles **PROFI** AMXXL et **PREMAX** AUPL, vous pouvez laver les pièces grand format sans effort. L'enceinte de lavage XL plus spacieuse peut accueillir des articles mesurant jusqu'à 600 x 400 mm, tels que des plateaux, des plaques de cuisson et des bacs EN.

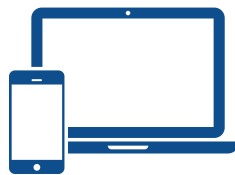


HOBART

HOBART
SMART
CONNECT



SMARTCONNECT



APPLICATION SMARTCONNECT

L'essentiel en un coup d'oeil

Grâce à l'application HOBART SmartConnect, vous avez la possibilité de recevoir gratuitement pendant 5 ans sur votre smartphone un aperçu complet et instantané de l'état de votre lave-vaisselle.

Mise en réseau, information, exploitation

Sur la base de ces données, vous pouvez éviter des temps d'arrêt de la machine ou entrer en contact avec le service après-vente HOBART ou un partenaire certifié. SMARTCONNECT propose en outre des instructions illustrées pour les dépannages simples vous permettant d'éliminer un défaut par vous-même.

Vue d'ensemble de toutes les fonctions

- État de la machine (gardez une vue d'ensemble de l'état de toutes vos machines)
- Informations sur la machine (avec tous les réglages et informations importantes de la machine)
- Enregistrement des messages d'erreur (vous êtes également informé des erreurs système par mail)
- Calculateur des coûts d'exploitation (récapitulatif des frais de consommation)
- Informations sur l'hygiène (sous la forme d'un journal d'exploitation)
- Charge de travail (données relatives à l'efficacité d'utilisation de la machine)

Vous trouverez plus d'informations sur la disponibilité de SmartConnect dans différents pays et différentes langues et d'autres informations sur www.hobart.fr

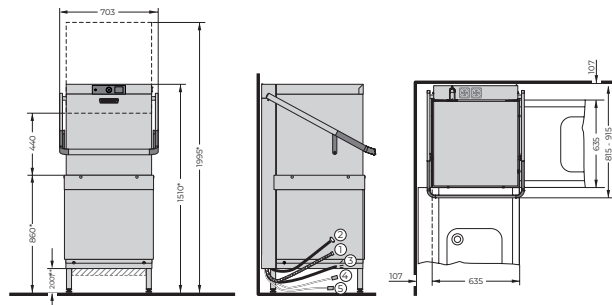


HOBART

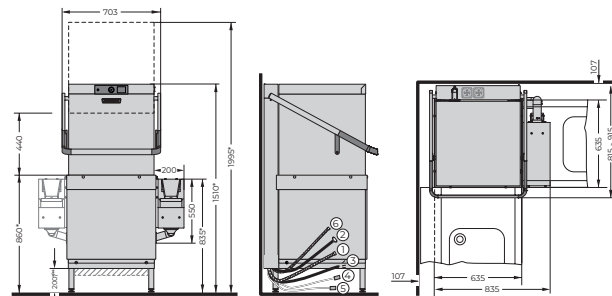


SCHÉMAS

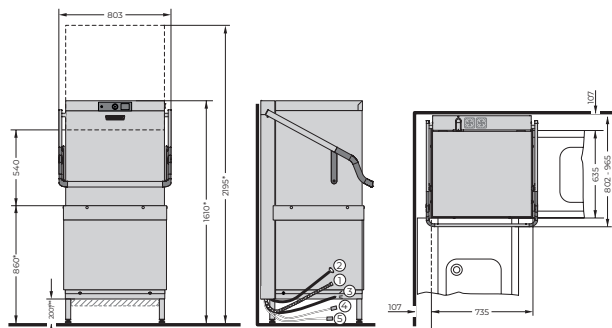
AMX | AMXX



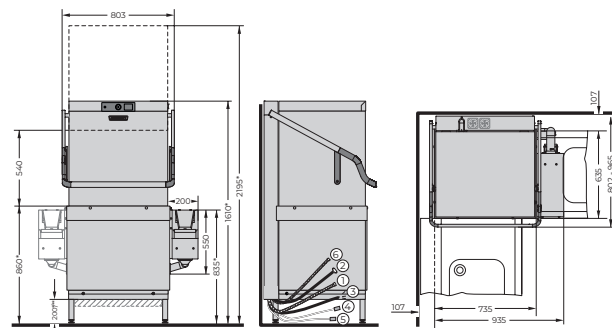
AUP



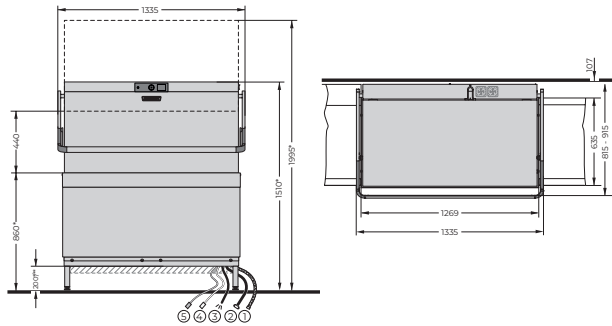
AMXXL



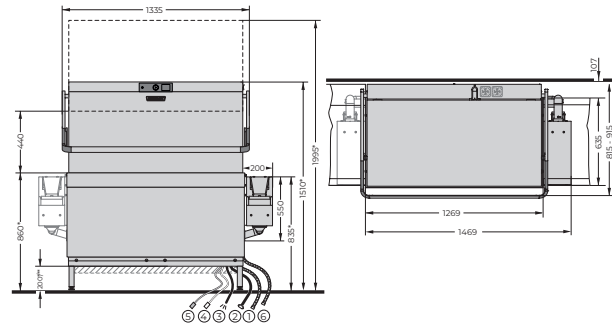
AUPL



AMXT



AUPT



* +- 25 mm réglage des pieds

** 151 mm pour les modèles avec récupération de chaleur en option

Récupérateur de la chaleur VAPOSTOP ER en option

[1] Tuyau de vidange

[2] Tuyau d'arrivée d'eau

[3] Câble électrique

[4] Produits de détergent

[5] Produits de rinçage

[6] Tuyau de vidange PERMANENT-CLEAN

ÉQUIPEMENTS

MODÈLES	GAMME PROFI			
	AMX	AMXX	AMXXL	AMXT
Evacuation automatique des déchets PERMANENT-CLEAN ASR	—	—	—	—
RÉSULTAT DE LAVAGE OPTIMAL				
Programme intensif	●	●	●	●
Programme de lavage POWER-PLUS	—	—	—	—
Système de filtration GENIUS-X ²	●	●	●	●
Contrôle de présence de filtre	●	●	●	●
Programme rénovation	●	●	●	●
Système de lavage ROTOR-X	—	●	●	—
RENTABILITÉ ÉLEVÉE				
Capot isolant thermique et acoustique	●	●	●	●
Capot entièrement fermé	●	●	●	●
Récupérateur de chaleur VAPOSTOP ER	○	○	○	○
Récupération d'énergie de l'eau de vidange	○	○	○	○
Programme ECO	—	—	—	—
Gestion de consommation d'eau SENSO-ACTIVE	●	●	●	●
Gestion intelligente de l'énergie	—	●	●	—
FACILITÉ D'UTILISATION				
Module WiFi intégré*	●	●	●	●
Application SmartConnect**	●	●	●	●
Commande VISIOTRONIC-TOUCH	●	●	●	●
Indicateur du temps restant	●	●	●	●
Détecteur de produit	○	○	○	○
Système de lavage autonettoyant	●	●	●	●
Bras de lavage et de rinçage CLIP-IN	●	●	●	●
Programme Hygiène	●	●	●	●
Programme d'autonettoyage automatique	●	●	●	●
Capteur d'encrassement du filtre	—	●	●	●
Adoucisseur d'eau intégré	○	○	○	—
Relevage automatique du capot***	○	○	○	○
Interface USB	●	●	●	●
FLEXIBILITÉ				
Cuve XL	—	—	●	—
Double capacité	—	—	—	●
Variantes d'implantation	●	●	●	●

MODÈLES	GAMME PREMAX		
	AUP	AUPL	AUPT
Evacuation automatique des déchets PERMANENT-CLEAN ASR	● PREMAX GAMME EXCLUSIVE	● PREMAX GAMME EXCLUSIVE	● PREMAX GAMME EXCLUSIVE
RÉSULTAT DE LAVAGE OPTIMAL			
Programme intensif	●	●	●
Programme de lavage POWER-PLUS	● PREMAX GAMME EXCLUSIVE	● PREMAX GAMME EXCLUSIVE	● PREMAX GAMME EXCLUSIVE
Système de filtration GENIUS-X ²	●	●	●
Contrôle de présence de filtre	●	●	●
Programme rénovation	●	●	●
Système de lavage ROTOR-X	●	●	●
RENTABILITÉ ÉLEVÉE			
Capot isolant thermique et acoustique	●	●	●
Capot entièrement fermé	●	●	●
Récupérateur de chaleur VAPOSTOP ER	○	○	○
Récupération d'énergie de l'eau de vidange	○	○	○
Programme ECO	● PREMAX GAMME EXCLUSIVE	● PREMAX GAMME EXCLUSIVE	● PREMAX GAMME EXCLUSIVE
Gestion de consommation d'eau SENSO-ACTIVE	●	●	●
Gestion intelligente de l'énergie	●	●	●
FACILITÉ D'UTILISATION			
Module WiFi intégré*	●	●	●
Application SmartConnect**	●	●	●
Commande VISIOTRONIC-TOUCH	●	●	●
Indicateur du temps restant	●	●	●
Détecteur de produit	○	○	○
Système de lavage autonettoyant	●	●	●
Bras de lavage et de rinçage CLIP-IN	●	●	●
Programme Hygiène	●	●	●
Programme d'autonettoyage automatique	●	●	●
Capteur d'encrassement du filtre	●	●	●
Adoucisseur d'eau intégré	○	○	—
Relevage automatique du capot***	○	○	○
Interface USB	●	●	●
FLEXIBILITÉ			
Cuve XL	—	●	—
Double capacité	—	—	●
Variantes d'implantation	●	●	●

● Se série

○ En option

— Non disponible

* Vous trouverez plus d'informations sur la disponibilité dans différents pays et sur les langues disponibles sur www.hobart.fr.

** Gratuit pendant 5 ans.

*** Le relevage automatique du capot n'est pas possible avec PREMAX AUP/AUPL pour une installation en angle.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MODÈLES	GAMME PROFI			
	AMX	AMXX	AMXXL	AMXT
DURÉE DES CYCLES*	60 / 90 / 180 sec. et programmes spéciaux	52 / 75 / 180 sec. et programmes spéciaux	52 / 75 / 180 sec. et programmes spéciaux	60 / 90 / 180 sec. et programmes spéciaux
CAPACITÉ				
Casiers	60 /h	70 /h	70 /h	120 /h
Assiettes	1,080 /h	1,260 /h	1,540 /h	2,160 /h
Verres	2,160 /h	2,520 /h	2,520 /h	4,320 /h
CAPACITÉ DE LA CUVE	23 l	40 l	40 l	40 l
CONSOMMATION D'EAU	1.8 l/casier**	1.8 l/casier**	1.8 l/casier**	1.8 l/casier**
PIUSSANCE DE POMPE	0.7 kW	1.2 kW	1.2 kW	2 x 0.7 kW
Chauffage de la cuve	2.5 kW	2.5 kW	2.5 kW	3.3 kW
PIUSSANCE DU SURCHAUFFEUR				
Standard	6.1 kW	12.2 kW / 6.1 kW avec récupération d'énergie de l'eau de vidange	12.2 kW / 6.1 kW avec récupération d'énergie de l'eau de vidange	12.2 kW
Réduite	–	6.1 kW	6.1 kW	6.1 kW
PIUSSANCE TOTALE DE RACCORDEMENT				
Standard	6.9 kW 3 x 16 A	15.9 kW 3 x 32 A / 7.3 kW 3 x 16 A avec récupération d'énergie de l'eau de vidange	15.9 kW 3 x 32 A / 7.3 kW 3 x 16 A avec récupération d'énergie de l'eau de vidange	16.5 kW 3 x 32 A
Réduite	–	9.7 kW 3 x 25 A	9.7 kW 3 x 25 A	10.4 kW 3 x 20 A
Alimentation électrique	400 / 50 / 3N	400 / 50 / 3N	400 / 50 / 3N	400 / 50 / 3N
DIMENSIONS				
Largeur	635 mm	635 mm	735 mm	1,269 mm
Profondeur	742 mm	742 mm	742 mm	742 mm
Hauteur	1,510 mm	1,510 mm	1,610 mm	1,510 mm
Hauteur de chargement	440 mm	440 mm	540 mm	440 mm
Hauteur capot ouvert	1,995 mm	1,995 mm	2,195 mm	1,995 mm
Taille des casiers	500 x 500 mm	500 x 500 mm	500 x 500 600 x 500 mm	500 x 500 mm

* La machine est équipée d'un contrôle automatique de la durée du cycle qui garantit des températures de rinçage hygiéniques, même avec une alimentation en eau froide ou une puissance de chauffage réduite.

** La consommation d'eau peut varier en fonction du degré de salissure et du programme.

MODÈLES	GAMME PREMAX		
	AUP	AUPL	AUPT
DURÉE DES CYCLES*	52 / 70 / 170 / 180 sec. et programmes spéciaux	52 / 70 / 170 / 180 sec. et programmes spéciaux	52 / 70 / 170 / 180 sec. et programmes spéciaux
CAPACITÉ			
Casiers	70 /h	70 /h	140 /h
Assiettes	1,260 /h	1,540 /h	2,520 /h
Verres	2,520 /h	2,520 /h	5,040 /h
CAPACITÉ DE LA CUVE	40 l	40 l	80 l
CONSOMMATION D'EAU	1.4 l/casier**	1.4 l/casier**	1.4 l/casier**
PIUSSANCE DE POMPE	1 x 1.2 kW + 1 x 0.7 kW	1 x 1.2 kW + 1 x 0.7 kW	2 x 1.2 kW + 2 x 0.7 kW
Chauffage de la cuve	2.5 kW	2.5 kW	6.0 kW
PIUSSANCE DU SURCHAUFFEUR			
Standard	12.2 kW	12.2 kW	12.2 kW
Réduite	6.1 kW	6.1 kW	6.1 kW
PIUSSANCE TOTALE DE RACCORDEMENT			
Standard	16.6 kW 3 x 35 A	16.6 kW 3 x 35 A	21.9 kW 3 x 35 A
Réduite	10.5 kW 3 x 25 A	10.5 kW 3 x 25 A	18.5 kW 3 x 32 A
Alimentation électrique	400 / 50 / 3N	400 / 50 / 3N	400 / 50 / 3N
DIMENSIONS			
Largeur	635 mm	735 mm	1,269 mm
Profondeur	742 mm	742 mm	742 mm
Hauteur	1,510 mm	1,610 mm	1,510 mm
Hauteur de chargement	440 mm	540 mm	440 mm
Hauteur capot ouvert	1,995 mm	2,195 mm	1,995 mm
Taille des casiers	500 x 500 mm	500 x 500 600 x 500 mm	500 x 500 mm

SOLUTIONS pour un résultat de lavage optimal

TRAITEMENT DE L'EAU

Pour chaque qualité d'eau, il existe une solution : des adoucisseurs d'eau pour éviter les dépôts de calcaire et des systèmes d'osmose pour un résultat de lavage sans trace.

PRODUITS LESSIVIELS

À chaque utilisation correspond un liquide vaisselle parfaitement adapté à la machine.
La gamme hygiénique HYLINE.





NOTRE VISION

Laver sans eau

Des études de marché approfondies ont révélé que nos clients attendent une technique de lavage qui associe la meilleure rentabilité à une performance optimale. Nous ciblons nos activités sur ces exigences qui constituent les bases de notre vision d'un « lavage sans eau ». Cette vision est la motivation qui nous permet d'explorer sans cesse de nouvelles voies afin de réduire les consommations d'eau, d'énergie et de produits chimiques de nos machines. Grâce au développement de performances de pointe innovantes, nous nous approchons pas à pas de notre but.

NOTRE ENTREPRISE

Nous sommes HOBART

HOBART est l'un des principaux fabricants mondiaux de lave-vaisselle professionnels et fournisseur renommé d'équipements de cuisson, de préparation et de technologies environnementales. Fondée en 1897 à Troy dans l'Ohio, la société HOBART emploie aujourd'hui plus de 6.900 personnes dans le monde entier. Sur son site de production d'Offenburg en Allemagne, HOBART développe, produit et vend des équipements de lavage dans le monde entier. Des restaurants, des hôtels, des établissements de soins, des boulangeries, des boucheries, des supermarchés, des compagnies aériennes, des bateaux de croisière, des équipementiers automobiles, des centres de recherche et des entreprises pharmaceutiques du monde entier font confiance à nos produits innovants qui ont fait leurs preuves en terme de rentabilité et d'écologie depuis plus de 125 ans.



HOBART

**ENSEMBLE,
RELEVONS LES DÉFIS!**

MADE IN GERMANY

Nous garantissons cette promesse de qualité à nos clients ; elle incarne notre exigence personnelle, partagée et respectée par l'ensemble des collaborateurs HOBART.

made in germany

NOS PRIORITÉS

Innovation – économie – écologie

Voilà notre philosophie. Être innovant, cela signifie pour nous poser encore et toujours de nouveaux jalons techniques, avec une véritable valeur ajoutée pour le client. Notre centre de technologies et notre centre d'innovations spécialisés dans la technique de lavage, tous deux situés à notre usine en Allemagne, nous permettent de relever ce défi. De ce concentré d'innovations naissent des produits de haute qualité qui nous permettent de renforcer notre position de précurseur d'innovation. Être économique, c'est pour nous être une référence en matière de coûts d'exploitation et de consommation de ressources et révolutionner constamment le marché. Être écologique, cela signifie avoir une gestion responsable des ressources et une politique énergétique durable. Cela s'applique non seulement au fonctionnement de nos produits, mais aussi, d'une manière générale, à tous les secteurs de notre entreprise, tels que les achats et la production.

HOBART SERVICE

Compétence – rapidité – fiabilité

Les techniciens du service HOBART ainsi que les partenaires du service HOBART sont de véritables spécialistes. Les travaux de maintenance et de dépannage sont toujours réalisés avec compétence, rapidité et fiabilité. Grâce à des formations intensives et à de nombreuses années d'expérience, ces techniciens disposent de connaissances approfondies des produits et vous aideront à vous concentrer sur votre activité.

HOBART

DEUTSCHLAND/ÖSTERREICH

HOBART GMBH

Robert-Bosch-Straße 17 | 77656 Offenburg
Tel.: +49 781 600-0 | info@hobart.de
www.hobart.de
Zentraler Verkauf +49 180 300 0068

Service:

Werkskundendienst +49 800 600 1313
für Österreich +43 820 240 599

SCHWEIZ

GEHRIG GROUP AG

Bäulerwisenstrasse 1 | 8152 Glattbrugg
Tel.: +41 43 211 56-56
info@gehriggroup.ch
www.gehriggroup.ch

FRANCE

COMPAGNIE HOBART

ZI PARIS EST - Allée du 1er Mai - B.P. 68
77312 MARNE LA VALLEE Cedex 2
Téléphone: +33 1 64 11 60 00
contact@hobart.fr
www.hobart.fr

UNITED KINGDOM

HOBART UK

Southgate Way | Orton Southgate
Peterborough | PE2 6GN
Phone: +44 844 888 7777
customer.support@hobartuk.com
www.hobartuk.com

BELGIUM

HOBART FOSTER BELGIUM

Industriestraat 6 | 1910 Kampenhout
Phone: +32 16 60 60 40
sales@hobart.be
www.hobart.be

NEDERLAND

HOBART NEDERLAND B.V.

Pompollenlaan 12 | 3447GK Woerden
Tel.: +31 348 46 26 26
info@hobart.nl | www.hobart.nl

NORGE

HOBART NORGE

Gamle Drammensvei 120 A | 1363 HØVIK
Tel.: +47 67 10 98 00
post@hobart.no | www.hobart.no

SVERIGE

HOBART SCANDINAVIA APS

Varuvägen 9 | 125 30 Älvsjö
Tel.: +46 8 584 50 920
info@hobart.se | www.hobart.se

DANMARK

HOBART SCANDINAVIA APS

Håndværkerbyen 27 | 2670 Greve
Tel.: +45 43 90 50 12
salg@hobart.dk | www.hobart.dk

AUSTRALIA

HOBART FOOD EQUIPMENT

Unit1 / 2 Picken Street | Silverwater NSW | 2128
Tel.: +61 2 9714 0200
www.hobartfood.com.au

SPAIN

HOBART ESPAÑA

Ctra de Ribes KM 31,7
08520 Les Franqueses del Vallés, Barcelona
Phone +34 938 605 020
info@hobart.es | www.hobart.es

KOREA

HOBART KOREA LLC

7th Floor | Woonsan Bldg | 108 | Bangi-dong
Songpa-gu | Seoul 138-050
Phone: +82 2 34 43 69 01
contact@hobart.co.kr
www.hobart.co.kr

JAPAN

HOBART (JAPAN) K.K.

Suzunaka Building Omori
6-16-16 Minami-Oi | Shinagawa-ku | Tokyo 140-0013
Phone: +81 3 5767 8670
info@hobart.co.jp | www.hobart.co.jp

SINGAPORE

HOBART INTERNATIONAL (S) PTE LTD

158 | Kallang Way | #06-03/05
Singapore 349245
Phone: +65 6846 7117
enquiry@hobart.com.sg
www.hobart.com.sg

THAILAND

HOBART (THAILAND)

43 Thai CC Tower Building | 31st FL.
Room No. 310-311 | South Sathorn Rd.
Yannawa | Sathorn | Bangkok | 10120
Phone: +66 2 675 6279 81 | enquiry@hobartthailand.com
www.hobartthailand.com

OTHER COUNTRIES

HOBART GMBH

Robert-Bosch-Straße 17 | 77656 Offenburg | Germany
Phone: +49 781 600-2820
info-export@hobart.de
www.hobart-export.com