



SPÜLTECHNIK
HAUBENSPÜLMASCHINEN

AUP | AMX



DAS BESSERE ODER DAS BESTE – SIE HABEN DIE WAHL!



PROFI-LINIE

Die **PROFI**-Linie – alles, was eine professionelle Spülmaschine braucht. Die erfolgreiche Produktserie von HOBART findet sich überall dort im Einsatz, wo entsprechend dem Spülaufkommen und der Verschmutzung des Spülguts die saubere Arbeit eines echten Profis gefragt ist. Sie vereint effiziente Spültechnik mit hohem Bedienkomfort und geringen Betriebskosten. Zahlreiche Ausstattungsoptionen machen die **PROFI**-Linie zur maßgeschneiderten Spüllösung für vielfältigste Anwendungsbereiche.

PREMAX-LINIE

Die **PREMAX**-Linie ist das richtige Modell für alle, die mehr wollen. Denn **PREMAX** setzt Maßstäbe. Und das in allen Bereichen: minimalste Betriebskosten und beeindruckender Bedienkomfort vereint mit maximaler Leistung. Die **PREMAX**-Linie ist die wirtschaftlichste und innovativste Spülmaschinenlinie auf dem Markt. Zusätzlich zu der Ausstattung der **PROFI**-Modelle überzeugt **PREMAX** durch einzigartige Produkteigenschaften und ist der ideale Partner für höchste Ansprüche an eine perfekte Spülorganisation.

PREMAX-LINIE EXKLUSIV

Die exklusiven **PREMAX**-Features sind durch diesen Schriftzug und einen goldenen Hintergrund gekennzeichnet.

WIR BIETEN IHNEN DIE PERFEKTE LÖSUNG

Mit dem PERMANENT-CLEAN Schmutzaustrag revolutionieren **PREMAX**-Haubenspülmaschinen die Filtertechnik bei gewerblichen Spülmaschinen und bieten Ihnen maximale Betriebssicherheit:

- Bestes Spülergebnis über den ganzen Tag – ohne Tankwasserwechsel
- Reduzierter Reinigungsaufwand für das Spülpersonal
- Reduzierter Zeitaufwand für die manuelle Vorabräumung
- Kosteneinsparung durch reduzierten Zeit- und Ressourcenaufwand

Mit den einzigartigen HOBART Energie-Konzepten bieten wir Ihnen die mit Abstand wirtschaftlichsten Haubenspülmaschinen:

- Sparen Sie mit dem serienmäßig integrierten Abluft-Energiespeicher bis zu 3.120 kWh Energie oder 720 € Betriebskosten pro Jahr*
- Mit dem Intelligenten Energie-Management nutzen Sie die zur Verfügung stehende Energie und die Leistungsmöglichkeit der Maschine immer maximal aus

*Berechnungsgrundlage: AMXT mit 100 Zyklen/Tag und 312 Arbeitstagen/Jahr
Energiekosten: 0,23 /kWh

Die Steuerung überwacht durch den SENSO-ACTIVE Ressourceneinsatz, wie viel Schmutz in die Maschine gelangt und passt das Programm automatisch an.

- Optimales Spülergebnis zu jeder Zeit
- Waschlauge wird jederzeit optimal regeneriert

Nur bei HOBART sind alle wichtigen Funktionen der Spülmaschine in einem Knopf integriert. Zusätzliche Informationen sind über ein Display verfügbar, das sich über einen Näherungssensor selbst aktiviert.

- Die Bedienung ist intuitiv, einfach und verständlich
- Das Grafik- und Textdisplay wird automatisch aktiviert, sobald der Bediener es benötigt



UNSERE MODELLE



PREMAX AUP

Das Premium-Modell für höchste Ansprüche an Spülergebnis und Wirtschaftlichkeit. Durch den PERMANENT-CLEAN Schmutzaustrag optimal für höchste Auslastung und maximalen Schmutzeintrag geeignet.



PREMAX AUPL

Das überbreite Premium-Modell zum Spülen von großvolumigem Spülgut. Durch den PERMANENT-CLEAN Schmutzaustrag optimal für stark verschmutzte GN-Schalen, Metzgerkisten oder Utensilien bei gleichzeitig höchster Auslastung geeignet.



PREMAX AUPT

Das Premium-Modell mit doppelter Leistung für das gleichzeitige Spülen von zwei Körben. Durch den PERMANENT-CLEAN Schmutzaustrag hervorragend geeignet für Weiß- und Schwarzeschirr bei höchster Auslastung und maximaler Verschmutzung.



PROFI AMX

Das **PROFI**-Modell für das zuverlässige Spülen von Gläsern und Geschirr.



PROFI AMXX

Das **PROFI**-Modell für das Spülen von starken Verschmutzungen bei kurzen Programmzeiten. Optimal geeignet für hohe Auslastung in der Gastronomie und Gemeinschaftsverpflegung.



PROFI AMXXL

Das überbreite **PROFI**-Modell für das zuverlässige Spülen von Bäckerkörben, Metzgerkisten, Tablett und GN-Schalen.



PROFI AMXT

Die **PROFI**-Doppelkorbmaschine für das gleichzeitige Spülen von zwei Gläser- und Geschirrkörben.

Detaillierte Produktinformationen finden Sie in unserer Ausstattungstabelle.

HOBART



PERMANENT-CLEAN SCHMUTZAustrag

HANDBRAUSE NICHT MEHR ERFORDERLICH

Ein gründliches manuelles Abbrausen kostet Zeit, ist aber bei herkömmlichen Maschinen zwingend notwendig.

Beim revolutionären PERMANENT-CLEAN Schmutzaustrag entfällt dieser Arbeitsschritt.

Der gesamte Schmutzeintrag wird durch das neue Filtersystem unmittelbar aus der Maschine abgepumpt. Teller können schmutzbeladen direkt in den Korb gestellt werden.

Eine manuelle Vorwaschung durch eine Handbrause ist nicht mehr notwendig.

- Eliminiert das manuelle Abbrausen
- Benötigt keine Handbrause im Spülprozess
- Vereinfacht das Arbeiten an der Spülmaschine deutlich und spart Zeit

REDUZIERTER RESSOURCENVERBRAUCH

Je mehr Fein- und Grobschmutz in die Spülmaschine gelangt desto mehr verschmutzt die Waschlauge. Der Waschtank muss dann am Tag mehrmals entleert und neu befüllt werden.

Dies benötigt viel Zeit und verursacht Kosten für Wasser, Energie und Chemie von bis zu 680 € pro Jahr.

Der revolutionäre PERMANENT-CLEAN Schmutzaustrag filtert allen Grobschmutz sofort aus der Maschine.

Bei Bedarf regeneriert sich die Maschine automatisch selbst. Wasserwechsel während einer Spülschicht sind nicht mehr notwendig.

- Vermeidet zeitintensive Wasserwechsel
- Reduziert Betriebskosten, die sonst unvermeidbar sind
- Schont die Umwelt

PERFEKTER MASCHINENSCHUTZ

Während des hektischen Spülalltags werden Schmutz und Speisereste nicht immer optimal abgeräumt. Dieser Grobschmutz kann Siebssysteme verstopfen. Eine einwandfreie Funktion der Maschine ist dann nicht mehr gewährleistet.

Der revolutionäre PERMANENT-CLEAN Schmutzaustrag pumpt den ganzen Grobschmutz aus der Maschine und verhindert dadurch ein Zusetzen der Siebe. Dies sichert ein einwandfreies Ergebnis.

- Verhindert extremen Eintrag von Grobschmutz in die Waschlauge
- Schützt das Filtersystem bei extremer Beanspruchung

PERMANENTE HYGIENESICHERHEIT

Ein hervorragendes Spülergebnis nach einem langen Spültag ohne Wasserwechsel ist bei herkömmlichen Filtersystemen kaum möglich.

Durch das sofortige Austragen aller Schmutzpartikel aus dem Waschtank bleibt die Waschlauge mit dem PERMANENT-CLEAN Schmutzaustrag auch am Ende eines langen Arbeitstages so sauber, dass sie ein absolut hygienisches Spülergebnis sichert.

- Gewährleistet ein permanentes hygienisches Spülergebnis ohne Wasserwechsel
- Spült hygienisch rein auch bei extremem Schmutzeintrag





BESTES SPÜLERGEBNIS

INTENSIV PROGRAMME

Zu den hartnäckigsten Verschmutzungen gehören angetrocknete Speisereste. **PREMAX** Haubenspülmaschinen lösen diese Herausforderung mit heißem Wasserdampf.

- Die Struktur der Verschmutzung wird aufgebrochen.
- Die Waschtemperatur wird innerhalb kürzester Zeit erhöht.
- Die erhöhte Temperatur verbessert die Wirkung des Reinigers deutlich. So erreichen Sie das mit Abstand beste Waschergebnis, das Sie in einer Haubenspülmaschine erreichen können.

Messer und Gabeln können im einzigartigen Besteckprogramm durch die Kombination von Hochdruck und heißem Wasserdampf sogar ohne Voreinweichen gespült werden.

POWER-PLUS WASCHPROGRAMM

Für extreme Verschmutzungen auf Utensilien und GN-Schalen wird sehr hohe Wasch-Power benötigt.

Das zuschaltbare POWER-PLUS Waschprogramm aktiviert zusätzlich zu jeder bestehenden Waschpumpe eine zweite Waschpumpe und verdoppelt damit die Waschmechanik.

- Die **PREMAX** AUP und AUPL hat dadurch eine Waschleistung von 2 x 600 l/min
- Die Doppelkorbmaschine **PREMAX** AUPT wälzt sogar 2 x 1.200 l/min um

Im Gegensatz zu herkömmlichen Programmen werden dadurch auch schwer lösliche, stark anhaftende Speisereste ohne Vorreinigung gelöst und abgespült. Das POWER-PLUS Waschprogramm gewährleistet auch bei schwer löslichen Speiseresten ein wandfreies Spülergebnis.



GENIUS-X² FEINFILTERSYSTEM

Das weiterentwickelte GENIUS-X² Feinfiltersystem reinigt Schmutzwasser in drei Schritten und hält die Waschlauge sauber:

1. Grobschmutz und Speisereste werden im Siebkorb gesammelt und können nicht in den Tank gelangen.
2. Feinschmutz wird im separaten Feinfilter gesammelt und bereits nach 10 Sekunden aus der Maschine abgepumpt.
3. Während der Waschung wird der restliche Feinschmutz gesammelt. Dieser wird vor der Klarspülung abgepumpt.

Das GENIUS-X² Filtersystem reinigt sich beim Abpumpen selbstständig und reduziert den Reinigerverbrauch um mehr als 30 %.



SIEB-EINSATZKONTROLLE

Die Sieb-Einsatzkontrolle prüft permanent, ob das Tankabdecksieb und die Feinfilter richtig eingesetzt sind:

- Das schützt Pumpen vor Scherben und kleinen Espressolöffeln.
- Das hält Schmutz zurück und sichert optimale Ergebnisse.
- Sie sparen Reiniger und reduzieren Ihre Betriebskosten.

Ist das Siebsystem nicht korrekt eingesetzt, zeigt die Steuerung einen Warnhinweis an. Wird das Sieb dann wieder richtig positioniert, kann der Betrieb fortgesetzt werden.

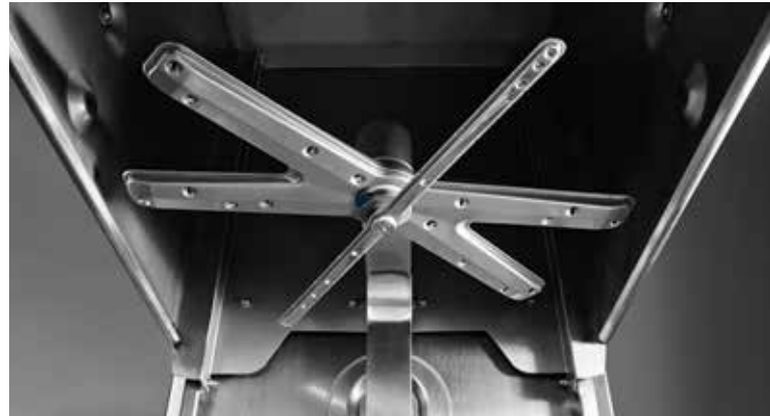


ROTOR-X WASCHSYSTEM

Unsere Kreuzwascharme mit vier Flügeln sind einzigartig am Markt und sorgen für eine extrem hohe Waschleistung:

- Sie verdoppeln die Kontaktzeit des Wassers am Spülgut.
- Die Waschmechanik wird um 100 % gegenüber herkömmlichen Wascharmen gesteigert.

Mehr Kontaktzeit und eine höhere Waschmechanik sorgen für ein hervorragendes Reinigungsergebnis auf ganzer Fläche. Das drehende ROTOR-X Waschsystem besteht aus je einem Kreuzwascharm oben und unten, in den Modellen **PROFI AMXX**, **AMXXL**, **PREMAX AUP**, **AUPL** und **PROFI AMXT** sowie **PREMAX AUPT** jeweils aus zwei.



STÄRKE-ABBAU-PROGRAMM

Stärkehaltige Speisen, wie Reis, Kartoffeln und Pasta führen zu Stärkeablagerungen auf dem Spülgut. Oft fühlen sich Teller durch diese Ablagerungen am Boden dann rau an. Kunden empfinden dies als unhygienisch. Das spezielle Stärke-Abbau-Programm entfernt diese Stärke vom Geschirr und Ihre Teller fühlen sich wieder absolut glatt und sauber an.

- Umständliches und zeitraubendes Behandeln des Spülguts von Hand mit aggressiver Reinigungslauge entfällt.
- Das Stärke-Abbau-Programm entlastet Ihr Personal und garantiert glänzend saubere Teller.

HOHE WIRTSCHAFTLICHKEIT

PREMAX-LINIE EXKLUSIV

ECO PROGRAMME

Niedrige Wasserverbräuche und kurze Programmzeiten sind wichtige Faktoren, um Kosten zu senken und Zeit zu sparen. Die intelligenten HOBART **PREMAX** Modelle arbeiten mit Wasserdampf und daraus ergeben sich unschlagbare Vorteile:

- Für die Klarspülung werden nur 1,4 l Frischwasser für das garantierte Ergebnis benötigt
- Der Wasser- und Reinigerverbrauch wird dadurch um 36 % reduziert

Höhere Waschttemperaturen führen zu kürzeren Programmzeiten:

- Die kürzeste Programmdauer beträgt nur 52 Sekunden.
- Die Kapazität der Maschine wird um 13 % auf 45 Körbe/h erhöht.



ABLUF-ENERGIESPEICHER

Die Energie-Einsparung erfolgt bei Haubenspülmaschinen über den serienmäßigen Abluft-Energiespeicher. Die allseitig geschlossene Haube reduziert den Energieverbrauch drastisch. Sie gibt den 60 °C heißen Wrasen nicht unkontrolliert an den Raum ab, sondern hält ihn unter der Haube zurück.

- Spart bis zu 3.120 kWh pro Jahr
- Reduziert die Raumtemperatur
- Verbessert das Raumklima

Das ist intelligente Energieersparnis ohne zusätzliche Investitionskosten.



ABWASSERWÄRMERÜCKGEWINNUNG

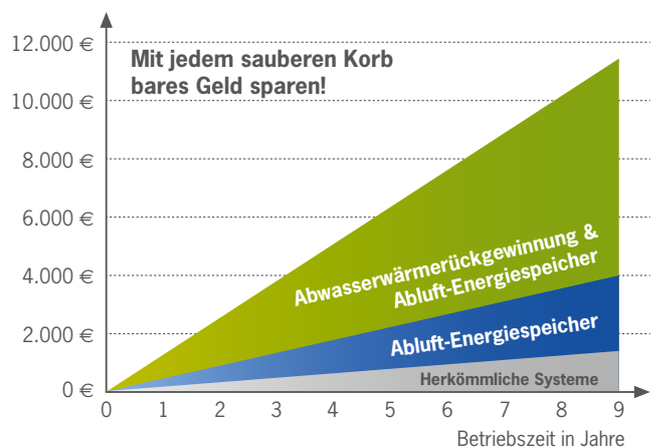
Die Energie des 60 °C heißen Abwassers wird zur Erwärmung des Frischwassers genutzt. Die optionale Abwasserwärmerückgewinnung leitet das heiße Abwasser entlang dem zuströmenden Frischwasser. Dadurch wird das Frischwasser auf bis zu 40 °C erwärmt, bevor es im Boiler auf die finale Klarspültemperatur erhitzt wird.

- Spart bis zu 3.630 kWh pro Jahr
- Amortisation erfolgt bereits im 2. Jahr



ERSPARNIS DURCH VERSCHIEDENE ENERGIE-RÜCKGEWINNUNGSSYSTEME

Einsparungen gesamt*



* Berechnungsgrundlage: Maschine: AMXT mit 100 Spülprogrammen/Tag bei 312 Arbeitstagen/Jahr, Energiekosten: 0,23 € /kWh, Klarspülmenge: 2,0 l/Korb



WÄRME- UND SCHALLISOLIERTE HAUBE

Auch während des Betriebes bleibt die vorhandene Wärme im System erhalten. Das Spülwasser kühlt sich an den 15 mm stark isolierten Wänden der Haube nicht ab: Das vergrößert die Wärmenutzung und spart dadurch Energie. Die wärme- und schallisolierte Haube verstärkt den Energiespareffekt der geschlossenen Haube.



SENSO-ACTIVE RESSOURCENEINSATZ

Der Schmutzeintrag in den Tank wird kontinuierlich überwacht und der Wasserverbrauch wird automatisch darauf angepasst werden. Bei geringem Schmutzeintrag bleibt der Wasserverbrauch gering, während er bei starkem Schmutzeintrag erhöht werden kann.

Dadurch ergeben sich folgende Vorteile:

- Sicheres Spülergebnis auch bei hohem Schmutzeintrag
- Spülmaschine korrigiert Fehler des Bedienpersonals
- Waschlauge wird immer ausreichend mit Frischwasser regeneriert
- Komplettes Abpumpen und Neubefüllen ist nicht mehr notwendig

INTELLIGENTES ENERGIE-MANAGEMENT

Um den Gesamtanschlusswert von Haubenspülmaschinen zu reduzieren wird bei herkömmlichen Maschinen die Heizleistung im Erhitzer reduziert.

Dadurch verlängern sich jedoch die Aufheizzeiten um bis zu 100 %.

Durch das intelligente Energie-Management der HOBART Haubenspülmaschinen steht zur Füllung immer die maximale Boilerleistung zur Verfügung. Die Füllzeit wird reduziert.

Während der Waschung kann die Erhitzerleistung auf das notwendige Minimum zurück gefahren werden, um die Energie für die Waschpumpe und die Tankheizung bereit zu stellen.

Durch den intelligenten Einsatz, der zur Verfügung stehenden Energie, werden bei geringem Gesamtanschlusswert der Maschinen gleichzeitig kurze Aufheizzeiten gewährleistet.

HOBART

PREMAX

A control panel featuring a green play button icon, a blue digital display, and several small indicator lights.

HOBART

EINFACHE BEDIENUNG

VISIOTRONIC STEUERUNG

Die Ein-Knopf-Bedienung in Kombination mit dem Text- und Grafikdisplay vereinfacht die Bedienung der Maschine um ein Vielfaches:

- Alle wichtigen Informationen sind auf einen Blick verfügbar
- Programme können einfach ausgewählt werden
- Einstellungen sind einfach durchzuführen

Sobald die Maschine erkennt, dass Sie Informationen benötigen, aktiviert sich das Display von selbst und liefert alle notwendigen Informationen.

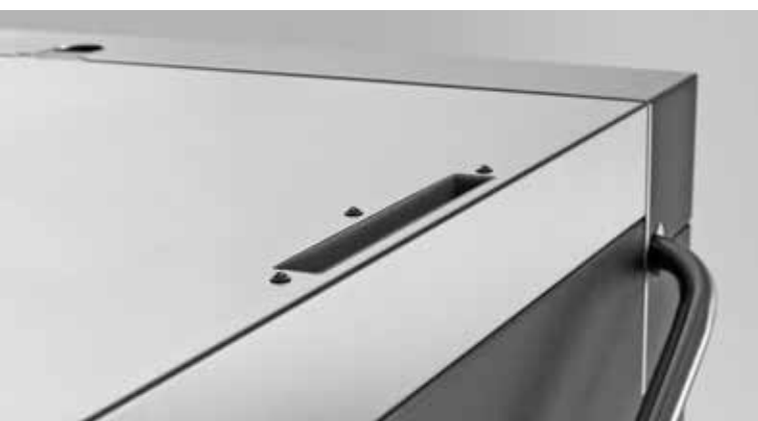


VAPOSTOP

Bei herkömmlichen Haubensüpulmaschinen entweicht beim Öffnen der Haube eine heiße Dampf Wolke aus der Maschine. Der optionale VAPOSTOP zieht mit einem mehrstufigen Ventilator den 60 °C heißen Wrasen über einen Wärmetauscher und verhindert so den Dampfaustritt.

Der patentierte VAPOSTOP

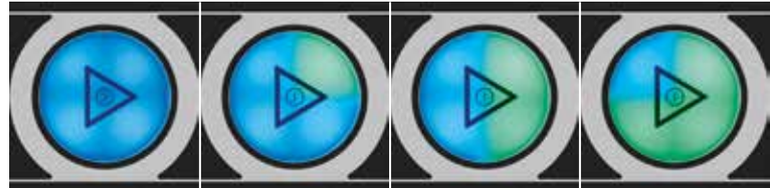
- Kühlt die Abluft auf ca. 35 °C
- Verbessert das Raumklima
- Erleichtert das Arbeiten



RESTLAUFANZEIGE

Zur Unterstützung der VISIOTRONIC Steuerung zeigt die Süpulmaschine im großen Startknopf den Fortschritt des Programms an:

- Blau: Programm wurde eben gestartet
- Teilweise Grün: Maschine süpült
- Grün: Programm beendet / Maschine startbereit
- Rot: Fehler- oder Hinweis-Meldung



FÜLLSTANDSANZEIGE

Die integrierte Füllstandsanzeige überwacht den Inhalt externer Chemiekänter sowie integrierter Chemiebehälter.

Sie weist rechtzeitig auf den Zeitpunkt des Nachfüllens von Reiniger und Klarsüpler hin. Dadurch wird ein dauerhaft einwandfreies Süpülergebnis gewährleistet.

INTEGRIERTE WASSERENTHÄRTUNG

Kalk ist eines der im Wasser gelösten Mineralien und verantwortlich für Ablagerungen an Maschinenteilen und durchgebrannte Heizelemente.

Optional ist die Süpulmaschine mit einer integrierten Wasserenthärtung ausgestattet. Die automatisch durchgeführte Wasserenthärtung sichert einen reibungslosen Betrieb der Süpulmaschine.

Die optionale Wasserenthärtung schützt die Süpulmaschine – insbesondere die Heizelemente im Boiler – wirksam vor Verkalkung.

HOBART



EINFACHE BEDIENUNG

SIEB-VERSCHMUTZUNGSSENSOR

Ein sehr hoher Schmutzeintrag in die Maschine kann dazu führen, dass sich Siebe zusetzen. Der Sieb-Verschmutzungssensor registriert das und zeigt einen Warnhinweis an der Steuerung an. Diese Funktion unterstützt das Bedienpersonal und stellt den kontinuierlichen Spülbetrieb sicher.

HYGIENEPROGRAMM

Im Laufe der Zeit lagern sich in der Maschine Kalk und Schmutzpartikel ab. Gegen diese Verschmutzungen wurde das patentierte Hygieneprogramm entwickelt:

- Beseitigt Kalkablagerungen
- Reinigt die Maschine von Schmutzrückständen
- Sorgt für einen angenehmen Duft

Im Display wird rechtzeitig eine Info angezeigt, sobald das Hygieneprogramm durchgeführt werden soll. Einfach Hygiene-Tabs in die Maschine legen und Hygieneprogramm starten. Schon ist die Maschine wieder hygienisch rein.

CLIP-IN WASCH- UND KLARSPÜLARME

Zur Unterstützung der einfachen Reinigung der Maschinen können beide Wasch- und Klarspülarme über das CLIP-IN System mit einem Klick aus der Waschkammer entnommen werden.

Nach dem Reinigungsprozess werden die Wasch- und Klarspülarme genauso einfach ohne Werkzeug wieder aufgesteckt.



EASY-CLEAN KONZEPT

Verschiedene Bauteile in der Maschine sollen täglich gereinigt werden. Um dem Bediener klar zu zeigen, welche Teile zur Reinigung der Maschine entnommen werden sollen, sind diese farblich gekennzeichnet. Die Reinigung der Maschine ist dadurch einfach und schnell möglich.

USB-SCHNITTSTELLE ZUR DATENDOKUMENTATION

Die DIN SPEC 10534 regelt u.a. verpflichtend die permanente Dokumentation folgender Parameter an einer Spülmaschine:

- Temperatur
- Gewählte Programme
- Fehlermeldungen

Diese personalintensive Aufgabe übernimmt die VISIOTRONIC Steuerung automatisch.

Zum regelmäßigen und einfachen Download dieser Daten besitzt die Maschine eine USB-Schnittstelle. Betriebs- und Hygieneparameter können dadurch schnell und lückenlos auf einem externen Endgerät dokumentiert und abgespeichert werden.



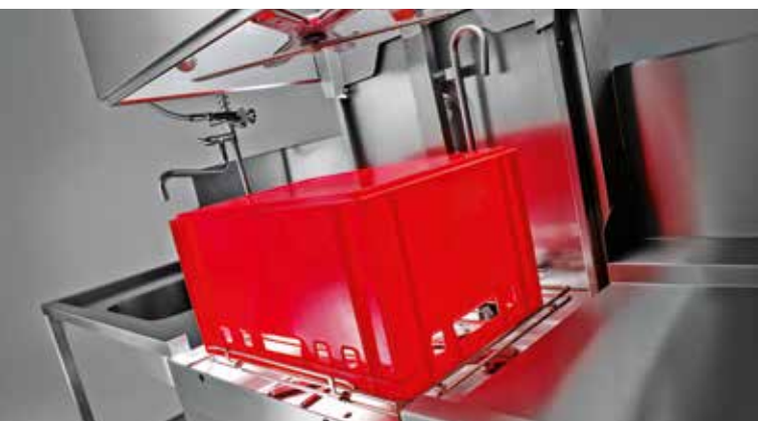
HAUBENLIFT

Die Haube der Haubenspülmaschinen können optional mit einem elektrisch betriebenen Haubenlift geöffnet und geschlossen werden. Für das Öffnen und Schließen der Haube muss keine manuelle Kraft mehr aufgebracht werden.

FLEXIBILITÄT

XL WASCHKAMMER

Der verbreiterte Innenraum der Haube und die vergrößerte Einschubhöhe der Modelle **PROFI AMXXL** und **PREMAX AUPL** erlauben bequemes Einstellen von E-Norm-Behältern und Bäckerkörben. Zwei 1/1 GN-Schalen oder bis zu 8 Ladenbleche und Tablett 600 x 400 mm finden mühelos Platz unter der Großraumhaube.



DOPPELTES FASSUNGSVERMÖGEN

Während eines Programmes können in den Modellen **PROFI AMXT** und **PREMAX AUPT** gleichzeitig 2 Körbe mit Geschirr, Servier-, Kompaktabletts und Schwarzgeschirr gespült werden. Unnötige Wartezeiten werden eingespart und ein kontinuierlicher Arbeitsablauf ist gewährleistet.



AUFSTELLUNGSVARIANTEN

Haubenspülmaschinen von HOBART können entsprechend der Arbeitsorganisation in der Spülküche aufgestellt und dem Geschirrfloss angepasst werden.

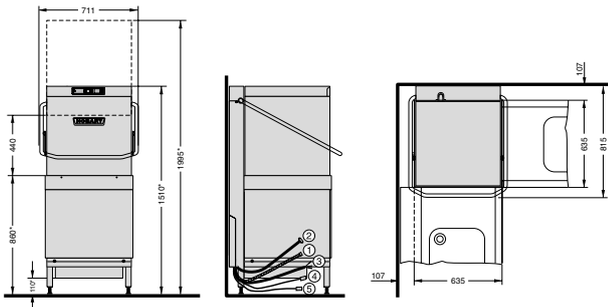
Die Haubenspülmaschinen können sowohl von links als auch von rechts mit Körben bestückt werden.

Neben einem Einbau entlang einer Wand zwischen einem Zu- und einem Auslauffisch, können alle Haubenmaschinen auch als Eckaufstellung in ein Tischsystem integriert werden. Auch bei einer Eckaufstellung passt sich die Maschine an den Geschirrfloss an und kann sowohl von vorne als auch von der Seite mit Körben bestückt werden.

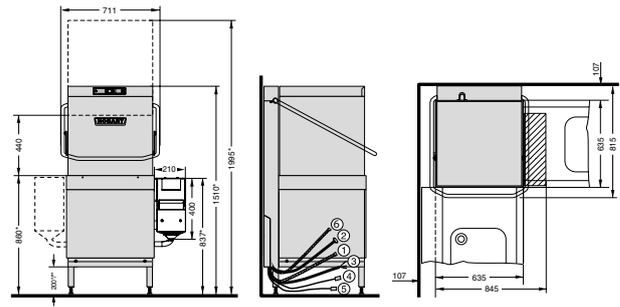


ZEICHNUNGEN

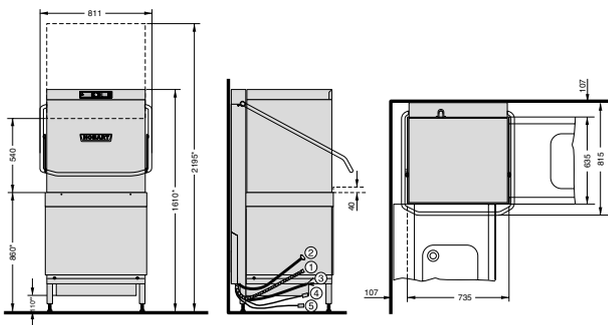
AMX/AMXX



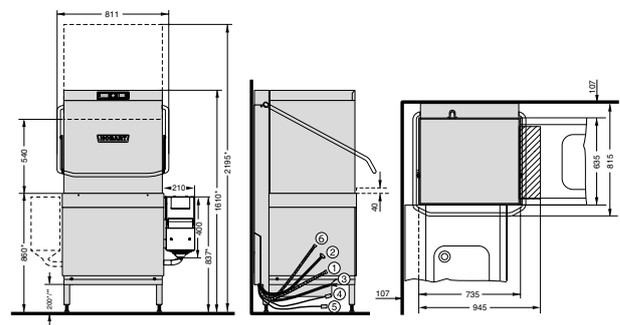
AUP



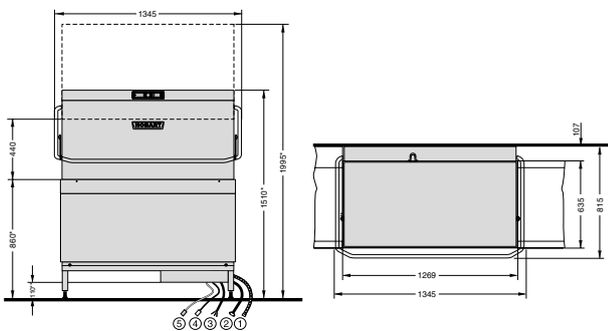
AMXXL



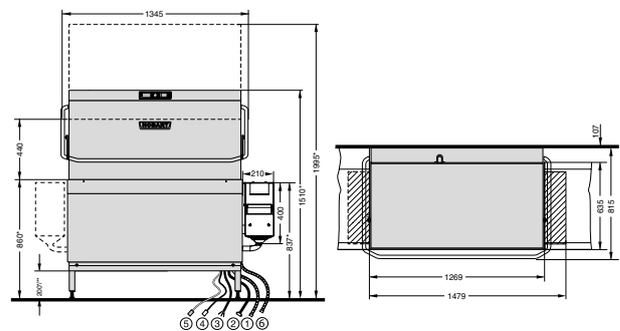
AUPL



AMXT



AUPT



PROFI-Modelle: Abbildungen mit Wärmerückgewinnung.

Maximale Tischprofilhöhe bei AMXXL und AUPL in Eckaufstellung: 40 mm.

* + 25 mm Fußverstellung

** 137 mm bei Modellen mit Wärmerückgewinnung

① Abflussschlauch

② Frischwasseranschluss

③ separate Tankfüllung

④ Anschlusskabel

⑤ Flüssigreiniger^{a)}

⑥ Klarspüler^{a)}

⑦ Flüssigreiniger^{a)}

^{a)} bei Maschinen mit Schlauchbefüllung



AUSSTATTUNG

PROFI-LINIE

MODELLE	AMX	AMXR	AMXX	AMXXR	AMXXL	AMXT
PERMANENT-CLEAN Schmutzaustrag	–	–	–	–	–	–
BESTES SPÜLERGEBNIS						
Intensiv Programme	–	–	–	–	–	–
GENIUS-X ² Feinfiltersystem	●	●	●	●	●	●
POWER-PLUS Waschprogramm	–	–	–	–	–	–
ROTOR-X Waschsystem	–	–	●	●	●	–
Sieb-Einsatzkontrolle	●	●	●	●	●	●
Stärke-Abbau-Programm	●	●	●	●	●	●
HOHE WIRTSCHAFTLICHKEIT						
Eco Programme	–	–	–	–	–	–
Abluft-Energiespeicher	●	●	●	●	●	●
Abwasserwärmerückgewinnung	–	●	–	●	○	○
Wärme- und schallisolierte Haube	●	●	●	●	●	●
SENSO-ACTIVE Ressourceneinsatz	●	●	●	●	●	●
Intelligentes Energie-Management	–	–	●	●	●	●
EINFACHE BEDIENUNG						
VISIOTRONIC Steuerung	●	●	●	●	●	●
VAPOSTOP	○	○	○	○	○	○
Restlaufanzeige	●	●	●	●	●	●
Füllstandsanzeige	●	●	●	●	●	●
Integrierte Wasserenthärtung	○	○	○	○	○	–
Sieb-Verschmutzungssensor	–	–	●	●	●	●
Haubenlift*	○	○	○	○	○	○
Hygieneprogramm	●	●	●	●	●	●
CLIP-IN Wasch- und Klarspülarne	●	●	●	●	●	●
EASY-CLEAN Reinigungs-Konzept	●	●	●	●	●	●
USB-Schnittstelle	●	●	●	●	●	●
FLEXIBILITÄT						
XL Waschkammer	–	–	–	–	●	–
Doppeltes Fassungsvermögen	–	–	–	–	–	●
Aufstellungsvarianten	●	●	●	●	●	●

● Inklusive

○ Optional

– Nicht vorhanden

* Automatischer Haubenlift bei **PREMAX** AUP/AUPL in Eckaufstellung nicht möglich

PREMAX-LINIE

MODELLE	AUP	AUPL	AUPT
PERMANENT-CLEAN Schmutzaustrag	● PREMAX-LINIE EXKLUSIV	● PREMAX-LINIE EXKLUSIV	● PREMAX-LINIE EXKLUSIV
BESTES SPÜLERGEBNIS			
Intensiv Programme	● PREMAX-LINIE EXKLUSIV	● PREMAX-LINIE EXKLUSIV	● PREMAX-LINIE EXKLUSIV
GENIUS-X? Feinfiltersystem	●	●	●
POWER-PLUS Waschprogramm	● PREMAX-LINIE EXKLUSIV	● PREMAX-LINIE EXKLUSIV	● PREMAX-LINIE EXKLUSIV
ROTOR-X Waschsystem	●	●	●
Sieb-Einsatzkontrolle	●	●	●
Stärke-Abbau-Programm	●	●	●
HOHE WIRTSCHAFTLICHKEIT			
Eco Programme	● PREMAX-LINIE EXKLUSIV	● PREMAX-LINIE EXKLUSIV	● PREMAX-LINIE EXKLUSIV
Abluft-Energiespeicher	●	●	●
Abwasserwärmerückgewinnung	–	–	–
Wärme- und schallisolierte Haube	●	●	●
SENSO-ACTIVE Ressourceneinsatz	●	●	●
Intelligentes Energie-Management	●	●	●
EINFACHE BEDIENUNG			
VISIOTRONIC Steuerung	●	●	●
VAPOSTOP	○	○	○
Restlaufanzeige	●	●	●
Füllstandsanzeige	●	●	●
Integrierte Wasserenthärtung	○	○	–
Sieb-Verschmutzungssensor	●	●	●
Haubenlift*	○	○	○
Hygieneprogramm	●	●	●
CLIP-IN Wasch- und Klarspülarne	●	●	●
EASY-CLEAN Reinigungs-Konzept	●	●	●
USB-Schnittstelle	●	●	●
FLEXIBILITÄT			
XL Waschkammer	–	●	–
Doppeltes Fassungsvermögen	–	–	●
Aufstellungsvarianten	●	●	●

TECHNISCHE DATEN

PROFI-LINIE

MODELLE	AMX	AMXR	AMXX	AMXXR	AMXXL
PROGRAMMDAUER*	60 / 90 / 180 sec. und Sonderprogramme	60 / 90 / 180 sec. und Sonderprogramme	52 / 75 / 180 sec. und Sonderprogramme	52 / 75 / 180 sec. und Sonderprogramme	52 / 75 / 180 sec. und Sonderprogramme
LEISTUNG					
Körbe	60 /h	60 /h	70 /h	70 /h	70 /h
Teller	1.080 /h	1.080 /h	1.260 /h	1.260 /h	1.680 /h
Gläser	2.160 /h	2.160 /h	2.520 /h	2.520 /h	2.520 /h
TANKINHALT	23 l	23 l	40 l	40 l	40 l
WASSERVERBRAUCH	2,0 l/Korb				
PUMPENLEISTUNG	0,7 kW 350 l/min	0,7 kW 350 l/min	1,1 kW 600 l/min	1,1 kW 600 l/min	1,1 kW 600 l/min
Tankheizung	2,5 kW				
ERHITZERLEISTUNG					
Werkseitig	6,2 kW	6,2 kW	12,4 kW	6,2 kW	12,4 kW
Adaptierbar			6,2 kW	12,4 kW	6,2 kW
GESAMTANSCHLUSSWERT					
Werkseitig	7,1 kW 3 x 16 A	7,1 kW 3 x 16 A	16,3 kW 3 x 32 A	7,6 kW 3 x 16 A	16,3 kW 3 x 32 A
Adaptierbar			10,1 kW 3 x 25 A	12,6 kW 3 x 20 A	10,1 kW 3 x 25 A
Spannung	400 / 50 / 3N				
ABMESSUNGEN					
Breite	635 mm	635 mm	635 mm	635 mm	735 mm
Tiefe	742 mm				
Höhe	1.510 mm	1.510 mm	1.510 mm	1.510 mm	1.610 mm
Einschubhöhe	440 mm	440 mm	440 mm	440 mm	540 mm
Höhe bei geöffneter Haube	1.995 mm	1.995 mm	1.995 mm	1.995 mm	2.195 mm
Korbmaß	500 x 500 mm	500 x 500 600 x 500 mm			

KONZEPTLÖSUNGEN FÜR EIN OPTIMALES SPÜLERGEBNIS

WASSERAUFBEREITUNG

Für jede Wasserqualität die richtige Lösung: Enthärtungsanlagen zum Schutz vor Kalkablagerungen sowie Osmoseanlagen für ein fleckenfreies Spülergebnis.

SPÜLCHEMIE

Für jede Anwendung das richtige Spülmittel – perfekt auf die Maschine abgestimmt. **Die Hygienelinie HYLINE.**



PREMAX-LINIE

MODELLE	AMXT	AUP	AUPL	AUPT
PROGRAMMDAUER*	60 / 90 / 180 sec. und Sonderprogramme	52 / 70 / 170 / 180 sec. und Sonderprogramme	52 / 70 / 170 / 180 sec. und Sonderprogramme	52 / 70 / 170 / 180 sec. und Sonderprogramme
LEISTUNG				
Körbe	120 /h	70 /h	70 /h	140 /h
Teller	2.160 /h	1.260 /h	1.680 /h	2.520 /h
Gläser	4.320 /h	2.520 /h	2.520 /h	5.040 /h
TANKINHALT	40 l	40 l	40 l	80 l
WASSERVERBRAUCH	2,0 l/Korb	1,4 l/Korb	1,4 l/Korb	1,4 l/Korb
PUMPENLEISTUNG	2 x 0,7 kW 350 l/min	2 x 1,1 kW 600 l/min	2 x 1,1 kW 600 l/min	4 x 1,1 kW 600 l/min
Tankheizung	3,3 kW	2,5 kW	2,5 kW	6,0 kW
ERHITZERLEISTUNG				
Werkseitig	12,4 kW	12,4 kW	12,4 kW	12,4 kW
Adaptierbar	6,2 kW	6,2 kW	6,2 kW	6,2 kW
GESAMTANSCHLUSSWERT				
Werkseitig	19,4 kW 3 x 32 A	17,5 kW 3 x 35 A	17,5 kW 3 x 35 A	23,5 kW 3 x 40 A
Adaptierbar	12,5 kW 3 x 20 A	11,3 kW 3 x 25 A	11,3 kW 3 x 25 A	18,7 kW 3 x 32 A
Spannung	400 / 50 / 3N	400 / 50 / 3N	400 / 50 / 3N	400 / 50 / 3N
ABMESSUNGEN				
Breite	1.269 mm	635 mm	735 mm	1.269 mm
Tiefe	742 mm	742 mm	742 mm	742 mm
Höhe	1.510 mm	1.510 mm	1.610 mm	1.510 mm
Einschubhöhe	440 mm	440 mm	540 mm	440 mm
Höhe bei geöffneter Haube	1.995 mm	1.995 mm	2.195 mm	1.995 mm
Korbmaß	500 x 500 mm	500 x 500 mm	500 x 500 600 x 500 mm	500 x 500 mm

* Um das Erreichen hygienischer Klarspültemperaturen auch bei Kaltwasseranschluss oder verringerter Heizleistung zu gewährleisten, besitzt die Maschine eine automatische Programmzeitsteuerung.

HOBART



PREMAX

INNOVATIV



HOBART

WIRTSCHAFTLICH



HOBART

ÖKOLOGISCH

DAS UNTERNEHMEN

HOBART ist Weltmarktführer für gewerbliche Spültechnik und renommierter Hersteller von Gar-, Zubereitungs- und Umwelttechnik. Gegründet 1897 in Troy, Ohio, beschäftigt HOBART heute weltweit über 6.900 Mitarbeiter. Am Produktionsstandort Offenburg, Deutschland, entwickelt, produziert und vertreibt HOBART Spültechnik weltweit. International setzen Gastronomie und Hotellerie, Gemeinschaftsverpflegung, Bäckereien und Fleischereien, Supermärkte, Fluggesellschaften, Kreuzfahrtschiffe, Automobilzulieferer, Forschungszentren und Pharmaunternehmen auf unsere innovativen Produkte, die Spitzenreiter im Bereich Wirtschaftlichkeit und Ökologie sind.

UNSER FOKUS

INNOVATIV - WIRTSCHAFTLICH - ÖKOLOGISCH

Das ist unsere Maxime. Innovativ zu sein bedeutet für uns, technologisch immer wieder neue Maßstäbe zu setzen, verbunden mit einem echten Kundenmehrwert. Möglich macht dies ein konzerneigenes Technologiezentrum und ein Innovationszentrum für Spültechnik an unserem Stammsitz in Deutschland. Mit gebündelter Innovationskraft entstehen hier hocheffiziente Produkte, die unsere Stellung als Technologieführer immer wieder bestätigen. Wirtschaftlich zu sein bedeutet für uns, Maßstäbe in Bezug auf geringste Betriebskosten und Ressourcenverbräuche zu setzen und den Markt kontinuierlich zu revolutionieren. Ökologisch zu sein bedeutet für uns ein verantwortungsvoller Umgang mit Ressourcen und eine nachhaltige Energiepolitik. Dies gilt nicht nur für das Produkt im Einsatz, sondern gesamtumfassend für alle Bereiche des Unternehmens wie Einkauf oder Produktion.

WANN AUCH IMMER DIE ERSTE
MASCHINE TATSÄCHLICH IN
DER LAGE SEIN WIRD, OHNE
WASSER ZU SPÜLEN – ES
WIRD EINE HOBART SEIN.

Dieses Qualitätsversprechen geben wir unseren Kunden und ist unser persönlicher Anspruch, der bei HOBART von allen Mitarbeitern getragen wird.

UNSERE VISION - SPÜLEN OHNE WASSER

Intensive Marktforschung ergab, dass unsere Kunden Spültechnik erwarten, die höchste Wirtschaftlichkeit mit optimaler Leistung vereinen. An diesen Ansprüchen orientieren wir uns und sie bilden die Grundlagen unserer Vision vom „Spülen ohne Wasser“. Diese Vision ist unser kontinuierlicher Ansporn, immer wieder neue Wege zu gehen, die Wasser-, Energie- und Chemieverbräuche stetig weiter reduzieren. Mit innovativen Spitzenleistungen wollen wir unserem Ziel Schritt für Schritt näher kommen. Und wir wissen schon jetzt: Wann auch immer die erste Maschine tatsächlich in der Lage sein wird, ohne Wasser zu spülen – es wird eine HOBART sein.

HOBART KOMPETENT – SCHNELL – ZUVERLÄSSIG

HOBART Servicetechniker sowie HOBART Service-Partner sind die „wahren“ Spezialisten. Durch intensive Schulung und langjährige Erfahrung verfügen diese Techniker über ein einzigartiges und detailliertes Produktkenntnis. Wartungs- und Reparaturarbeiten werden somit stets kompetent, schnell und zuverlässig durchgeführt.



**DEUTSCHLAND/ÖSTERREICH****HOBART GMBH**

Robert-Bosch-Straße 17 | 77656 Offenburg
Tel.: +49(0)781.600-0 | Fax: +49(0)781.600-23 19
info@hobart.de | www.hobart.de

 Werstkundendienst 0180.345 62 58
für Österreich 0820.24 05 99

Zentraler Verkauf 0180.300 00 68

SCHWEIZ**GEHRIG GROUP AG**

Bäulerwisenstrasse 1 | 8152 Glattbrugg
Tel.: +41(0)43.211 56-56
Fax: +41(0)43.211 56-99
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(0)1 64 11 60 00
Fax: +33(0)1 64 11 60 01
contact@hobart.fr
www.hobart.fr

UNITED KINGDOM**HOBART UK**

Southgate Way | Orton Southgate
Peterborough | PE2 6GN
Phone: +44(0)844 888 7777
customer.support@hobartuk.com
www.hobartuk.com

BELGIUM**HOBART FOSTER BELGIUM**

Industriestraat 6 | 1910 Kampenhout
Phone: +32(0)16 60 60 40
Fax: +32 (0)16 60 59 88
sales@hobart.be
www.hobart.be

NEDERLAND**HOBART NEDERLAND B.V.**

Pompmolenlaan 12 | 3447GK Woerden
Tel.: +31(0)348.46 26 26
Fax: +31(0)348-43 01 17
info@hobart.nl
www.hobart.nl

NORGE**HOBART NORGE**

Gamle Drammensvei 120 A | 1363 HØVIK
Tel.: +47 67 10 98 00
Fax: +47 67 10 98 01
post@hobart.no
www.hobart.no

SVERIGE**HOBART SCANDINAVIA APS**

Box 2101 | 196 02 Kungsängen
Tel.: +46 8 584 50 920
Fax: +46 8 584 50 929
info@hobart.se
www.hobart.se

DANMARK**HOBART SCANDINAVIA APS**

Håndværkerbyen 27 | 2670 Greve
Tel.: +45 43 90 50 12
Fax: +45 43 90 50 02
post@hobart.dk
www.hobart.dk

AUSTRALIA**HOBART FOOD EQUIPMENT**

Unit 1 / 2 Picken Street | Silverwater NSW | 2128
Tel.: +61(0)2 9714 0200
Fax: +61(0)2 9714 0242
www.hobartfood.com.au

KOREA**HOBART KOREA LLC**

7th Floor | Woonsan Bldg | 108 | Bangi-dong
Songpa-gu | Seoul 138-050
Phone: +82(0)2 34 43 69 01
Fax: +82(0)2 34 43 69 05
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(0)3 5767 8670
Fax: +81(0)3 5767 8675
info@hobart.co.jp
www.hobart.co.jp

SINGAPORE**HOBART INTERNATIONAL (S) PTE LTD**

158 | Kallang Way | #06-03/05
Singapore 349245
Phone: +65(0)6846 7117
Fax: +65(0)6846 0991
enquiry@hobart.com.sg
www.hobart.com.sg

THAILAND**HOBART (THAILAND)**

889 Thai CC building | 31st Floor | Room no. 311
South Sathorn Rd. | Yannawa | Sathorn
Bangkok 10120
Phone: +66(0)2-675-6279 | Fax: +66(0)2-675-6280
enquiry@hobartthailand.com | www.hobartthailand.com

OTHER COUNTRIES**HOBART GMBH**

Robert-Bosch-Straße 17 | 77656 Offenburg | Germany
Phone: +49(0)781.600-28 20
Fax: +49(0)781.600-28 19
info-export@hobart.de
www.hobart-export.com

Die Angaben in diesem Prospekt beruhen auf dem Stand 04/2016. Technische Änderungen oder Änderungen der Ausführung bleiben vorbehalten.

The details given in this brochure are correct as of 04/2016. We reserve the right to technical or design modifications.

Document non contractuel. Les indications de ce prospectus sont conformes à la mise à jour de 04/2016. Nous nous réservons le droit de modifier les données ou les configurations techniques de nos machines.

