

HOBART

TECNOLOGIE DI LAVAGGIO

LAVAUTENSILI **UP** | **UX**





HOBART

**PERFORMANCE COMPLETA
NELLA TUA CUCINA**

HOBART è fiera di offrire attrezzature da cucina affidabili e di alta qualità, progettate e testate per far fronte alle esigenze che si possono presentare ogni giorno – con HOBART è possibile!

Let's make it happen!

**GRANDE MAESTRIA
ARTIGIANALE**



**ELEVATA POTENZA
DI LAVAGGIO**



HOBART

7 SETTORI

infinite sfide

1 SOLUZIONE



OSPITALITÀ

bar & pub / bistro & caffetteria /
alberghi & ristoranti



RISTORAZIONE COLLETTIVA

ospedali / case di cura /
mense / mense scolastiche - scuole e università



PANETTERIA

produzione /
industria dei prodotti da forno



MERCATO DELLA MACELLERIA

macelleria /
industria della produzione di carne



INDUSTRIA



GLOBAL MARINE



AIRLINE CATERING





PROFI O PREMAX A VOI LA SCELTA!

La serie **PROFI** ha tutto ciò di cui ha bisogno un professionista del settore. Questa serie di successo di HOBART è presente ovunque siano richiesti i più elevati standard di pulizia, e presenta macchine adeguate ai vari volumi di lavaggio e al grado di sporcizia. Combina l'efficienza della tecnologia di lavaggio a facilità di utilizzo e a bassi costi operativi. Numerose dotazioni opzionali rendono la serie **PROFI** una soluzione perfetta e completa, adatta a qualsiasi tecnologia di lavaggio.

SERIE **PROFI**

La serie **PREMAX** è la soluzione perfetta per chi necessita di un elevato livello di competenza in tutti i settori: costi operativi minimi e un'incredibile facilità d'uso, uniti alle massime prestazioni. La nostra serie **PREMAX** è una delle linee più economiche e innovative di lavastoviglie esistente sul mercato. Oltre a disporre delle funzioni presenti nei modelli **PROFI**, **PREMAX** presenta prodotti con caratteristiche uniche ed è la scelta ideale per chi richiede gli standard più elevati per le tecnologie di lavaggio.

SERIE **PREMAX**

I MODELLI

TI AIUTIAMO A SCEGLIERE!

PROFI UX

Lava pentole, vassoi, tegami in ghisa, contenitori e cesti con risultati perfetti. HOBART può lavare 4 ripiani di cesti di panetteria in un solo ciclo.



PROFI UXT

Il giusto modello per grandi volumi di lavaggio. Il modello **PROFI UXT** offre una capienza doppia rispetto alla **PROFI UX** e allo stesso tempo può lavare 6 cesti da panetteria.



PROFI UXTH

Il modello a capote facilita il carico e lo scarico della macchina. Attraverso la possibilità di attraversamento, il pre-sgombero della macchina è comodo ed ergonomico.



PROFI UXTLH

L'altezza d'inserimento sopra la media della **PROFI UXTLH** offre spazio, aumenta la capacità per ogni ciclo di lavaggio particolarmente per teglie e cesti da panetteria ed è quindi ideale per l'impiego nelle panetterie.



PREMAX LINE EXCLUSIVE

PREMAX UP

La lavautensili con sistema di lavaggio laterale. Rispetto agli altri modelli, **PREMAX UP** offre una capacità tripla con lo stesso ingombro. Sistemi di lavaggio innovativi e potenti garantiscono un risultato di lavaggio perfetto con un prelavaggio manuale decisamente inferiore.



PREMAX UPT

La **PREMAX UPT** offre i vantaggi della **PREMAX UP** in combinazione con una capienza doppia rispetto a una normale lavautensili a doppio cesto.



RISULTATO DI LAVAGGIO DI OTTIMA QUALITÀ

SERIE ESCLUSIVA **PREMAX**

SISTEMA DI SPRUZZO DIRETTO DEL DETERGENTE

Ammollo con detergente concentrato

Lo sporco più difficile, di alimenti contenenti amidi, come ad esempio:

- purè di patate
- sfornato di patate
- riso e pasta

richiedono una maggiore concentrazione di prodotti chimici per il lavaggio.

Perciò le lavautensili **PREMAX** spruzzano detergente concentrato direttamente sugli utensili. La soluzione agisce per 30 secondi direttamente sulle incrostazioni, prima di essere sciacquata via con il sistema di lavaggio a vapore. Questo riduce notevolmente o elimina del tutto la necessità di mettere in ammollo manuale.

SERIE ESCLUSIVA **PREMAX**

LAVAGGIO A VAPORE VAPO-ACTIVE

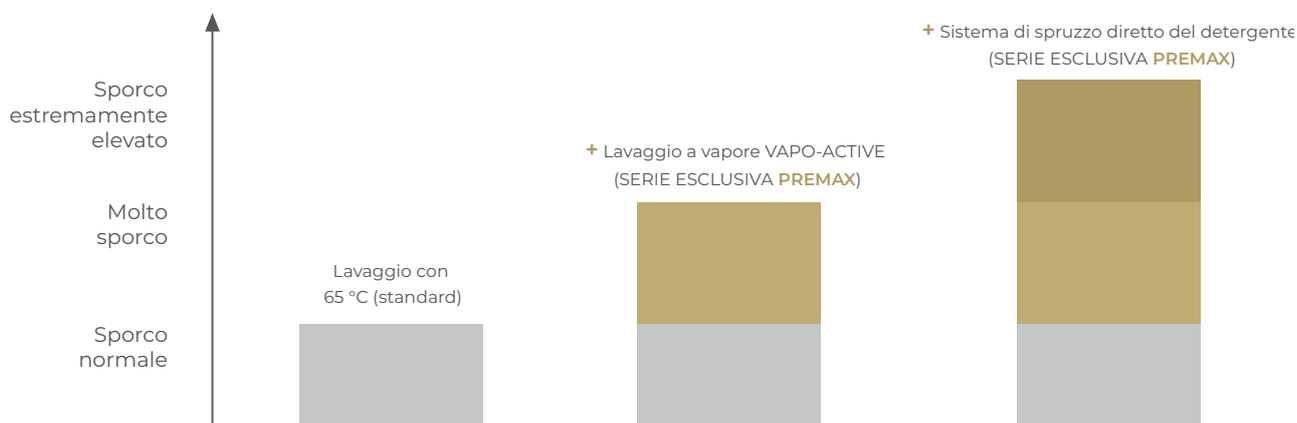
Scioglie lo sporco ostinato

Le incrostazioni di resti alimentari fanno parte dello sporco più resistente e difficile sugli utensili. Le lavautensili **PREMAX** risolvono questa sfida con il vapore caldo.

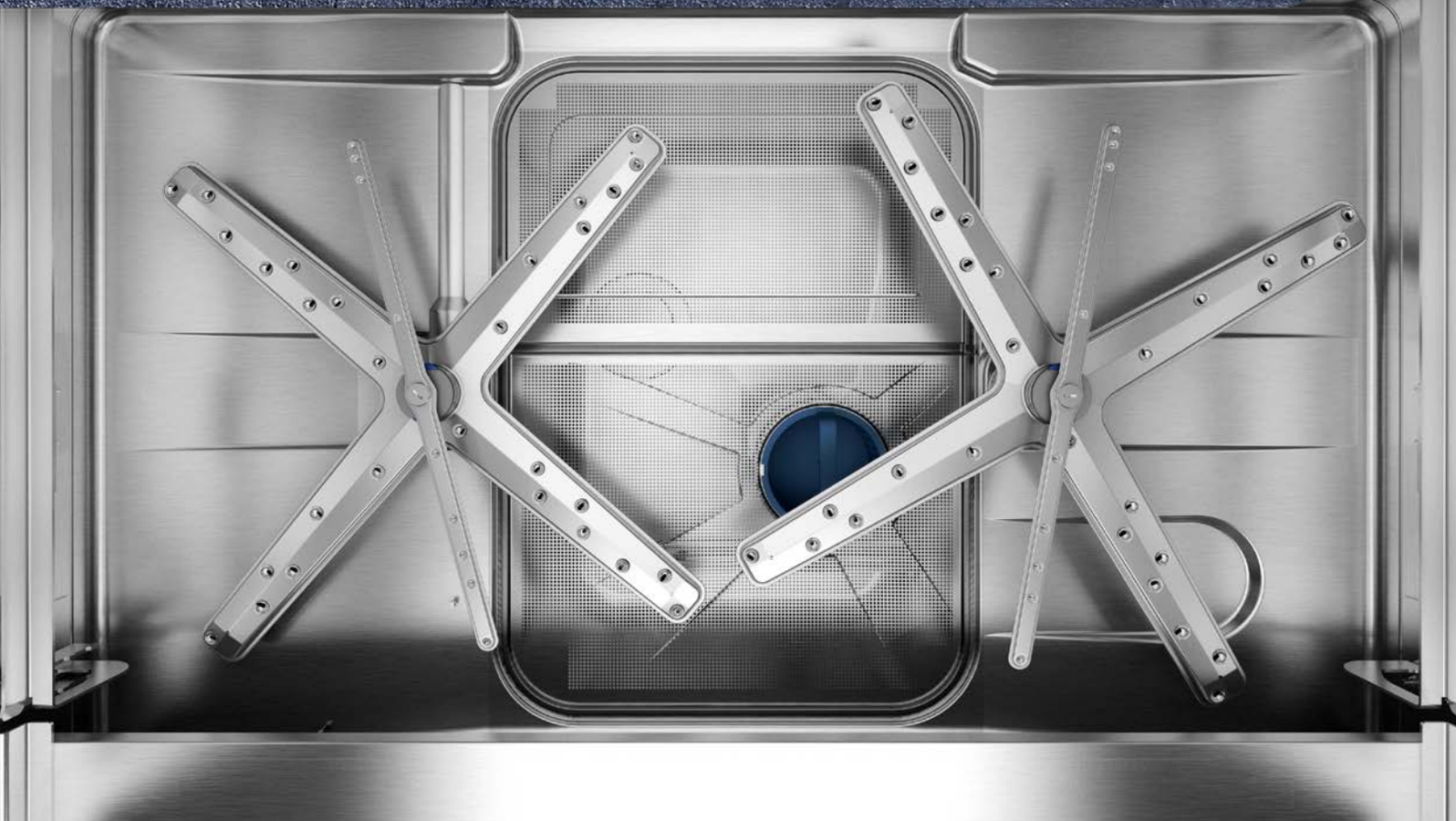
- Lo sporco e le incrostazioni sono ammorbidite grazie al vapore.
- La temperatura di lavaggio viene aumentata in brevissimo tempo.
- La temperatura aumentata migliora notevolmente l'effetto del detergente.
- In questo modo si ottiene il miglior risultato di lavaggio possibile con una lavautensili.

INFORMAZIONI SUI PRODOTTI CHIMICI

Raccomandiamo il detergente HLU-32 HOBART in combinazione con il sistema di spruzzo diretto del detergente.



IL MIGLIOR RISULTATO DI LAVAGGIO SU TUTTA LA LINEA



SISTEMA DI LAVAGGIO ROTOR-X

Bracci di lavaggio esclusivi

La stella di bracci di lavaggio a quattro ali HOBART brilla per le sue eccellenti prestazioni.

- I bracci di lavaggio raddoppiano il tempo di contatto dell'acqua con le stoviglie.
- L'efficienza del lavaggio aumenta del 100% rispetto ai bracci di lavaggio a un'ala.
- Gli ugelli ad ampio raggio distribuiscono l'acqua in modo ottimale sugli utensili da lavare.

Il risultato

Un risultato di lavaggio eccellente su tutta la superficie.

Il sistema di lavaggio ROTOR-X è composto da un braccio di lavaggio a 4 raggi superiore e inferiore. Nei modelli **PROFI** UXT, UXTH, UXTLH e **PREMAX** UPT sono presenti due bracci di lavaggio.

LAVAGGIO POWER

Pressione di lavaggio forte per stoviglie molto sporche

In linea di principio, l'azione di lavaggio delle lavautensili è notevolmente superiore a quella delle altre lavastoviglie. Il lavaggio POWER produce l'elevata pressione di lavaggio richiesta:

- Bracci di lavaggio muniti di speciali ugelli a impulsi
- Pompe di lavaggio con una potenza più alta del 200%

Questa combinazione garantisce un risultato di lavaggio igienico anche per utensili molto sporchi e incrostati.



RISULTATO DI LAVAGGIO DI OTTIMA QUALITÀ

GESTIONE DELLE RISORSE SENSO-ACTIVE

Il consumo d'acqua responsabile

La qualità dell'acqua viene costantemente monitorata e il consumo d'acqua viene adattato in automatico. In presenza di sporco moderato, il consumo d'acqua rimane minimo, mentre viene aumentato in caso di sporco intenso.

Costi operativi ridotti

Il solo utilizzo innovativo delle risorse riduce in modo significativo i costi operativi.

I vantaggi

- Risultato di lavaggio sicuro anche con sporco intenso.
- La macchina corregge gli errori operativi.
- L'acqua di lavaggio viene rigenerata sempre a sufficienza con acqua pulita.
- Scarico e carico completi dell'acqua non sono più necessari.

SISTEMA A MICROFILTRO GENIUS-X²

Mantiene l'acqua di lavaggio costantemente pulita

Il sistema a microfiltro di ultima generazione pulisce l'acqua sporca in sole tre fasi e riduce il consumo di detergente fino al 35 %.

La vasca rimane pulita

Lo sporco grossolano e i residui di cibo vengono raccolti nel filtro, evitando che rimangano in vasca.

Lo sporco fine viene rimosso

Dopo 10 secondi, lo sporco fine raccolto viene scaricato dalla macchina.

Il lavaggio fa il resto

Durante il lavaggio, lo sporco fine residuo viene raccolto e scaricato.

Un altro vantaggio

Il sistema si pulisce autonomamente durante lo scarico. Così non è più necessario il lavaggio





FACILITÀ D'USO

CONTROLLO VISIOTRONIC-TOUCH

Massima praticità d'uso per tutti

Comando a un tasto con touchscreen a colori: niente di più semplice. Il controllo VISIOTRONIC-TOUCH semplifica enormemente l'uso della lavastoviglie e mostra informazioni importanti sul display sotto forma di testo e simboli.

I vantaggi

- I programmi possono essere selezionati in tutta semplicità.
- Le impostazioni sono facilmente modificabili.
- Tutte le informazioni importanti possono essere richiamate in un batter d'occhio.

INDICATORE DEL TEMPO DI LAVAGGIO

Processo di lavaggio sempre sotto controllo

Grazie al controllo VISIOTRONIC-TOUCH, le lavastoviglie HOBART mostrano lo stato di avanzamento del programma.

- Blu: il programma è stato appena avviato
- Parzialmente verde: macchina in fase di lavaggio
- Verde: programma terminato / macchina pronta all'uso
- Rosso: messaggio di errore o avvertimento



INDICATORE DI RABBOCCO

Monitoraggio del livello di riempimento efficiente e semplice

Durante l'uso delle lance di aspirazione opzionali per detergente e brillantante, l'indicatore di rabbocco controlla il contenuto dei contenitori di prodotti chimici esterni. In questo modo viene sempre segnalata per tempo la necessità di rabboccare il detergente o il brillantante, garantendo così un risultato di lavaggio costantemente impeccabile.



PROGRAMMA SANITIZZANTE

Elimina germi e batteri

Con il passare del tempo, calcare e particelle di sporco si depositano nella macchina. Con il programma sanitizzante, germi e batteri non avranno scampo.

Un avviso apposito sul display indica quando è necessario eseguire il successivo programma sanitizzante. In questo caso è sufficiente mettere le tavolette igienizzanti nella macchina e avviare il programma. La lavastoviglie sarà così nuovamente pulita e igienizzata in poco tempo.

I vantaggi in breve

- Rapida eliminazione dei depositi di calcare.
- Pulizia della macchina da residui di sporco.
- Odore gradevole.

SISTEMA DI SOLLEVAMENTO AUTOMATICO DELLA CAPOTE

Basta premere un pulsante

Semplicità d'uso e risparmio energetico: con il sistema di sollevamento automatico della capote di HOBART, opzionale, è possibile chiudere la lavastoviglie a capote semplicemente premendo un pulsante. Dopo il lavaggio, la capote si apre automaticamente.

**SENSORE FILTRO BLOCCATO**

Lavaggio lungimirante

Se lo sporco è tanto, i filtri si intasano rapidamente. Per consentire la massima performance della lavastoviglie, i filtri devono essere puliti regolarmente. Ma quando è il momento giusto per farlo?

L'intelligente sensore filtro bloccato individua subito quando occorre pulire i filtri e mostra un avviso sul display del controllo della macchina.

VAPOSTOP

Addio alle nuvole di vapore che fuoriescono dalla lavastoviglie

Chi apre la lavastoviglie subito dopo il lavaggio viene letteralmente investito da una nuvola di vapore caldo.

È ora di dire basta. Grazie a un ventilatore multistadio, il dispositivo opzionale VAPOSTOP aspira il vapore di risciacquo a 60 °C dall'interno della lavastoviglie e impedisce così la fuoriuscita di vapore.

I vantaggi

- raffredda l'aria di scarico
- migliora il microclima
- e facilita il lavoro.

SISTEMA DI LAVAGGIO E RISCIAQUO CLIP-IN

La pulizia della macchina non è mai stata così geniale e facile

Per facilitare il lavoro, il sistema di lavaggio e risciacquo può essere rimosso e reinserito in un batter d'occhio, grazie al sistema CLIP-IN.

ALTO RISPARMIO

SERIE ESCLUSIVA **PREMAX**

GUIDE LATERALI

Maggiore capacità e flessibilità

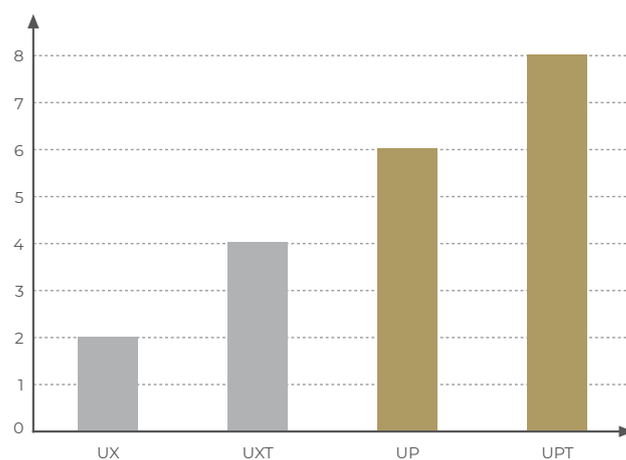
Le guide laterali aumentano notevolmente la capacità di lavaggio della lavautensili in ogni ciclo per teglie GN e contenitori di macelleria, rispetto ai modelli convenzionali:

- Il modello **PREMAX** UP triplica la capacità da 2 a 6 vassoi GN.
- Il modello **PREMAX** UPT raddoppia la capacità da 4 a 8 vassoi GN.

Grazie all'elevata capacità per vassoi gastronorm e cassette da macelleria l'efficienza delle lavastoviglie aumenta. Ciò fa risparmiare fino a 1.000 ore di lavoro l'anno.



Vassoi gastronorm per ciclo di lavaggio



ACCUMULATORE DI ENERGIA DA ARIA DI SCARICO

Il modo intelligente di risparmiare energia

Risparmio energetico, semplice e comodo

L'accumulatore di energia da aria di scarico di serie riduce notevolmente il consumo di energia. La capote chiusa su tutti i lati permette di mantenere il vapore caldo all'interno del sistema, senza rilasciarlo nell'ambiente. L'energia termica così accumulata può essere riutilizzata.

Il risultato

In questo modo possono essere risparmiati fino a 2.600 kWh per anno. Allo stesso tempo si migliora il microclima nel retrocucina.

SISTEMA DI RECUPERO CALORE DA ARIA DI SCARICO

Non solo aria calda

Il sistema di recupero calore da aria di scarico, opzionale per modelli con sportello frontale, sfrutta l'energia dell'acqua calda a 60 °C per il riscaldamento dell'acqua di risciacquo. Umidità ed energia non vengono rilasciate nell'ambiente in modo incontrollato, bensì vengono re-immesse in modo efficace nella lavastoviglie attraverso uno scambiatore di calore.

I vantaggi

- Risparmia fino a 5.000 kWh all'anno
- Riduce la temperatura ambiente
- Migliora il microclima



SISTEMA DI RECUPERO CALORE DA ACQUA DI SCARICO

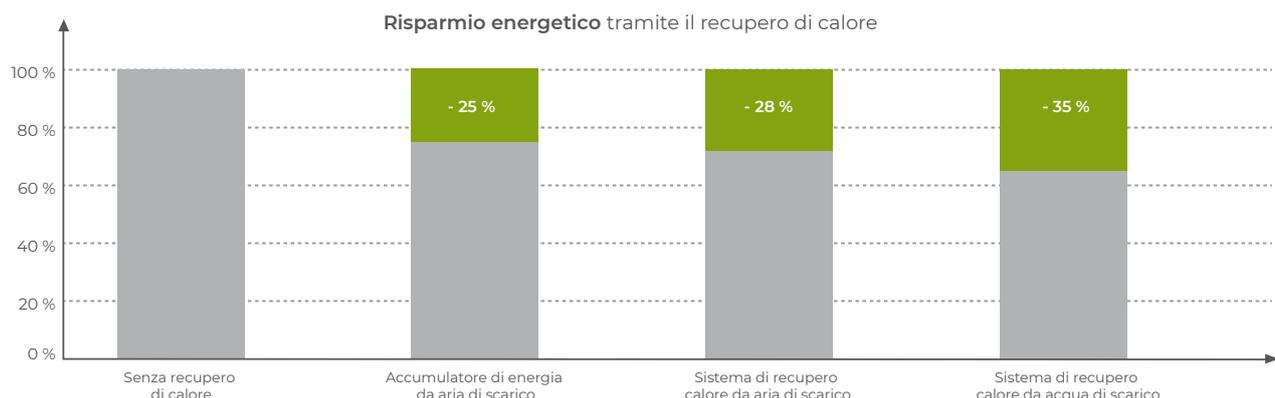
Utilizzo avanzato dell'acqua di scarico

L'energia dell'acqua di scarico calda a 65 °C viene utilizzata per il riscaldamento dell'acqua di risciacquo. Funzionamento: il sistema di recupero calore da acqua di scarico opzionale fa scorrere l'acqua di scarico calda lungo il tubo dell'acqua di risciacquo in entrata. In questo modo l'acqua di carico viene preriscaldata fino a 45 °C prima che nel boiler venga portata alla temperatura di risciacquo necessaria.

I vantaggi

- Risparmia fino a 6.350 kWh l'anno.
- Ammortamento della macchina già nel 2 anno.

CHIUNQUE VUOLE RISPARMIARE SUI COSTI ENERGETICI. CON HOBART SI RISPARMIA DI PIÙ!



HOBART





AFFIDABILITÀ E FLESSIBILITÀ

ALTEZZA MACCHINA RIDUCIBILE

Per locali con soffitti bassi

Per i modelli **PROFI** UX e UXT l'altezza della macchina con sportello aperto può essere ridotta di 217 mm. L'impiego della macchina è quindi garantito anche in locali con soffitti bassi. L'altezza di caricamento diventa quindi di 650 mm.

ALTEZZA DI CARICAMENTO

Per stoviglie particolarmente grandi

L'altezza di caricamento sopra la media offre, a seconda del modello, spazio per ospitare fino a

- 6 cesti da panettiere
- grandi vassoi da servizio (600 x 800 mm)
- teglie da forno (600 x 800 mm).

DOPPIA CAPACITÀ

Per grandi volumi di lavaggio

I modelli **PROFI** UXT, UXTH e UXTLH offrono la giusta soluzione per grandi volumi di lavaggio.

È possibile lavare contemporaneamente fino a

- 6 cesti da panettiere
- 16 teglie da forno
- 3 contenitori EN

Si evitano così tempi di attesa inutili e la capacità aumenta notevolmente.



HOBART

HOBART
SMART
CONNECT



SMARTCONNECT



APP HOBART SMARTCONNECT

Le caratteristiche principali in breve

Grazie alla app HOBART SmartConnect è possibile avere gratuitamente, per 5 anni, una panoramica dettagliata dello stato della macchina.

Connessione in rete, informazioni, vantaggi

Sulla base di questi dati è possibile evitare tempi di fermo e mettersi in contatto con il servizio clienti aziendale o un partner specializzato. Inoltre, SmartConnect offre guide illustrate per i guasti di minore entità, che possono così essere risolti autonomamente.

Tutte le funzioni in breve

- Stato della macchina (per avere sotto controllo lo stato di tutte le macchine)
- Informazioni sull'apparecchio (con tutte le impostazioni e informazioni importanti della macchina)
- Registrazione di messaggi di errore (si viene informati degli errori di sistema anche via e-mail)
- Calcolatore dei costi di esercizio (rapida panoramica dei costi di consumo)
- Informazioni sull'igiene (in forma di registro operativo)
- Utilizzo (dati sull'utilizzo effettivo della macchina)

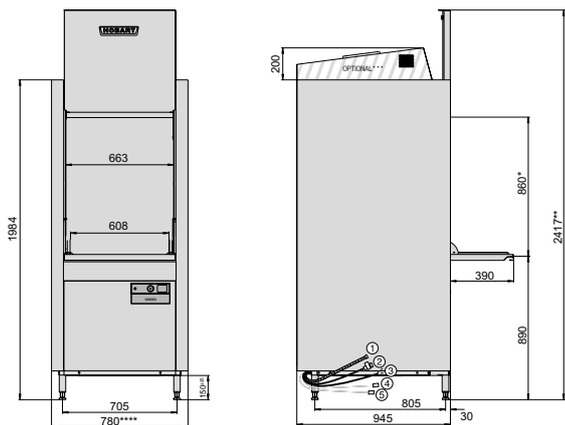
I dettagli sui Paesi e sulle lingue in cui è disponibile SmartConnect e ulteriori informazioni sono consultabili sul sito www.HobartSmartConnect.it



DISEGNI

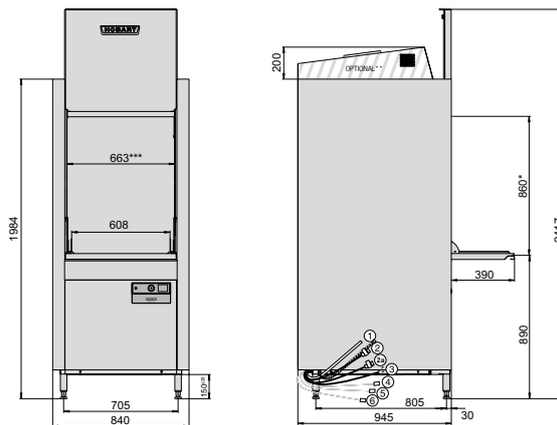
MODELLI DI LAVAUTENSILI CON SPORTELLI FRONTALI

UX



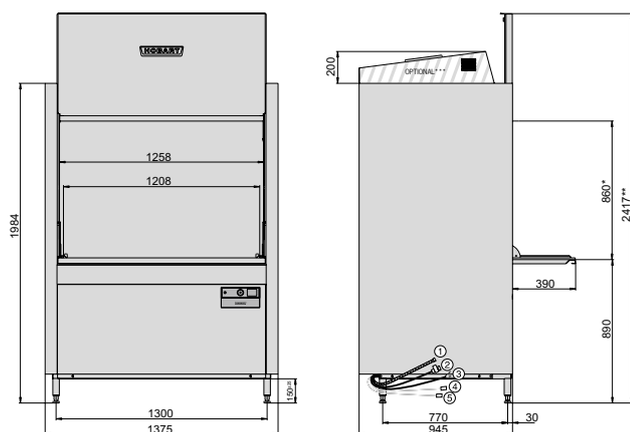
- * L'altezza di caricamento può essere ridotta a 650 mm
- ** L'altezza con sportello aperto può essere ridotta a 2.200 mm
- *** Con sistema di recupero calore da aria di scarico
- **** Con sistema di recupero calore da acqua di scarico: 810 mm

UP



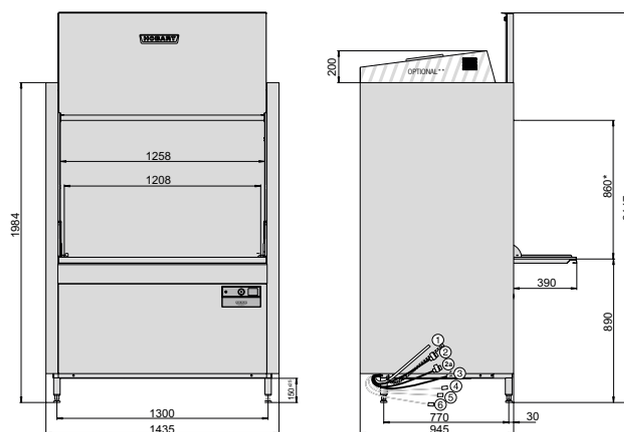
- * L'altezza di caricamento può essere ridotta a 650 mm
- ** Con sistema di recupero calore da aria di scarico
- *** Distanza tra le guide laterali: 520 mm

UXT



- * L'altezza di caricamento può essere ridotta a 650 mm
- ** L'altezza con porta aperta può essere ridotta a 2.200 mm
- *** Con sistema di recupero calore da aria di scarico

UPT



- * L'altezza di caricamento può essere ridotta a 650 mm
- ** Con sistema di recupero calore da aria di scarico

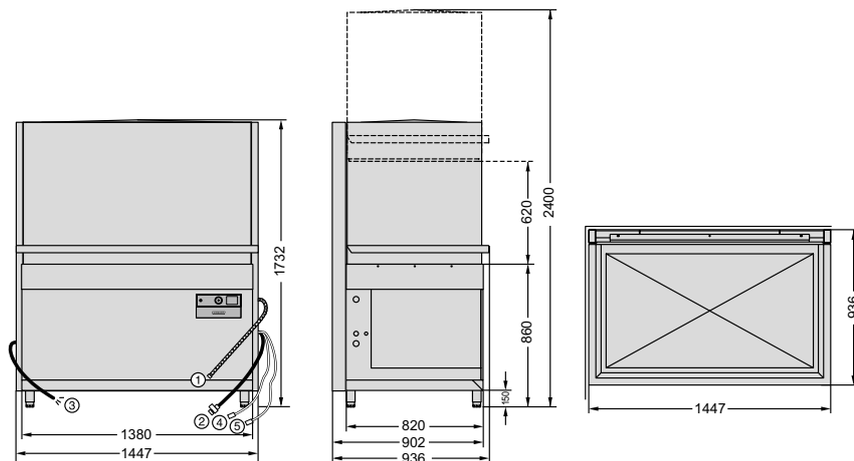
- ① Tubo flessibile di scarico ② Attacco tubo di alimentazione acqua ③ Riempimento vasca separato ④ Cavo di alimentazione ⑤ Detergente liquido^{a)}
 ⑥ Brillantante^{b)} ⑦ Detergente liquido^{b)}

- ^{a)} per macchine ad alimentazione a tubo ^{b)} per macchine con sistema di spruzzo diretto del detergente

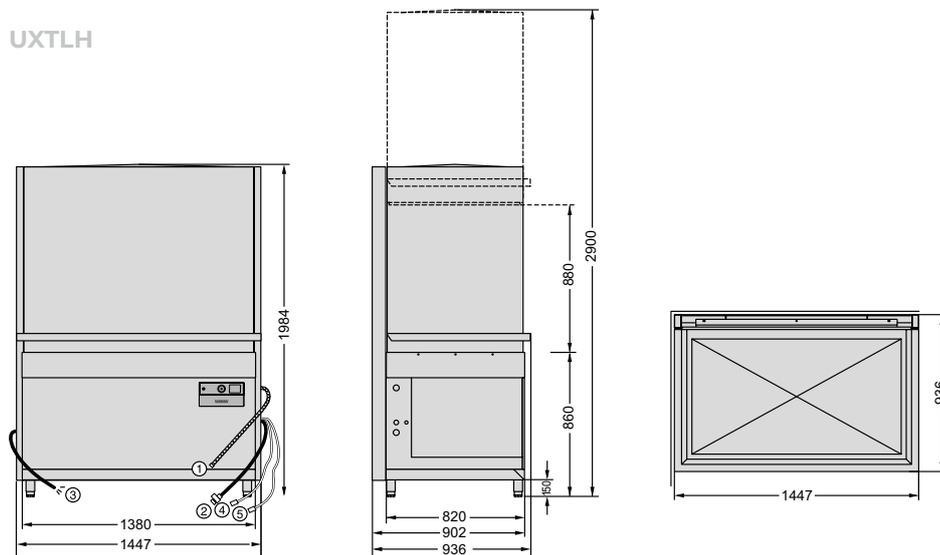
DISEGNI

MODELLI DI LAVAUTENSILI CON CAPOTE

UXTH



UXTLH



- ① Tubo flessibile di scarico
 - ② Attacco tubo di alimentazione acqua
 - ③ Riempimento vasca separato
 - ④ Cavo di alimentazione
 - ⑤ Detergente liquido^{a)}
 - ⑥ Brillantante^{a)}
- ^{a)} per macchine ad alimentazione a tubo

CARATTERISTICHE

MODELLI	SERIE PROFI		
	UX	UXT	UXTH
Tipo di modello	Sportello frontale	Sportello frontale	Capote

STOVIGLIE

Descrizione	UX	UXT	UXTH
	Pentole, vassoi GN, vassoi da servizio e utensili di tutti i tipi; 2 contenitori EN; 8 teglie da forno fino a 600 x 800 mm; 4 cesti da panettiere	Pentole, vassoi GN, vassoi da servizio e utensili di tutti i tipi; 3 contenitori EN; 16 teglie da forno fino a 600 x 800 mm; 6 cesti da panettiere	Pentole, vassoi GN e utensili di tutti i tipi; 3 contenitori EN; 8 teglie da forno fino a 600 x 800 mm; 3 cesti da panettiere

RISULTATO DI LAVAGGIO DI OTTIMA QUALITÀ

Lavaggio a vapore VAPO-ACTIVE	-	-	-
Sistema di spruzzo diretto del detergente	-	-	-
Sistema di lavaggio ROTOR-X	●	●	●
Lavaggio POWER	●	●	●
Sistema a microfiltro GENIUS-X ²	●	●	●
Controllo posizione filtro	●	●	●

FACILITÀ D'USO

VAPOSTOP	○	○	-
Controllo VISIOTRONIC-TOUCH	●	●	●
Indicatore del tempo di lavaggio	●	●	●
Addolcitore acqua integrato	○	-*	-*
Sistema di sollevamento automatico della capote	-	-	○
Indicatore di rabbocco contenitore prodotti chimici	○	○	○
Sensore filtro bloccato	●	●	●
Programma sanitizzante	●	●	●
Dosaggio del detergente e brillantante	●	●	●
Concetto EASY-CLEAN	●	●	●
Sistema di lavaggio e risciacquo CLIP-IN	●	●	●
Interfaccia USB	●	●	●

ELEVATO RISPARMIO DEI CONSUMI

Maggiore capacità e flessibilità	-	-	-
Sistema di recupero calore da aria di scarico	○	○	-
Sistema di recupero calore da acqua di scarico	○	○	○
Accumulatore di energia da aria di scarico	-	-	●
Capote coibentata e insonorizzata	-	-	○
Gestione delle risorse SENSO-ACTIVE	●	●	●

FLESSIBILITÀ

Doppia capacità	-	●	●
Altezza macchina riducibile	●	●	-

● Incluso

○ Opzionale

- Non disponibile

* Si consiglia un addolcitore esterno dell'acqua

MODELLI	SERIE PROFI	SERIE PREMAX	
	UXTLH	UP	UPT
Tipo di modello	Capote	Sportello frontale	Sportello frontale

STOVIGLIE

Descrizione	Pentole, vassoi GN, vassoi da servizio e utensili di tutti i tipi; 3 contenitori EN; 16 teglie da forno fino a 600 x 800 mm; 6 cesti da panettiere	Pentole, vassoi da servizio e utensili di tutti i tipi; 6 vassoi GN (I/I); 4 contenitori EN	Pentole, vassoi da servizio e utensili di tutti i tipi; 8 vassoi GN (I/I); 5 contenitori EN
-------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------

RISULTATO DI LAVAGGIO DI OTTIMA QUALITÀ

Lavaggio a vapore VAPO-ACTIVE	–	● SERIE ESCLUSIVA PREMAX	● SERIE ESCLUSIVA PREMAX
Sistema di spruzzo diretto del detergente	–	● SERIE ESCLUSIVA PREMAX	● SERIE ESCLUSIVA PREMAX
Sistema di lavaggio ROTOR-X	●	●	●
Lavaggio POWER	●	●	●
Sistema a microfiltro GENIUS-X ²	●	●	●
Controllo posizione filtro	●	●	●

FACILITÀ D'USO

VAPOSTOP	–	○	○
Controllo VISIOTRONIC-TOUCH	●	●	●
Indicatore del tempo di lavaggio	●	●	●
Addolcitore acqua integrato	–*	–*	–*
Sistema di sollevamento automatico della capote	○	–*	–*
Indicatore di rabbocco contenitore prodotti chimici	○	○	○
Sensore filtro bloccato	●	●	●
Programma sanitizzante	●	●	●
Dosaggio del detergente e brillantante	●	●	●
Concetto EASY-CLEAN	●	●	●
Sistema di lavaggio e risciacquo CLIP-IN	●	●	●
Interfaccia USB	●	●	●

ELEVATO RISPARMIO DEI CONSUMI

Maggiore capacità e flessibilità	–	● SERIE ESCLUSIVA PREMAX	● SERIE ESCLUSIVA PREMAX
Sistema di recupero calore da aria di scarico	–	○	○
Sistema di recupero calore da acqua di scarico	○	○	○
Accumulatore di energia da aria di scarico	●	–	–
Capote coibentata e insonorizzata	○	–	–
Gestione delle risorse SENSO-ACTIVE	●	●	●

FLESSIBILITÀ

Doppia capacità	●	–	●
Altezza macchina riducibile	–	–	–

● Incluso

○ Opzionale

– Non disponibile

* Si consiglia un addolcitore esterno dell'acqua

DATI TECNICI

MODELLI	SERIE PROFI			
	UX	UXT	UXTH	UXTLH
DURATA DEI CICLI*	120 / 240 / 360 sec. e cicli speciali	120 / 240 / 360 sec. e cicli speciali	120 / 240 / 360 sec. e cicli speciali	120 / 240 / 360 sec. e cicli speciali
PRODUTTIVITÀ				
Cesti	30 /h	30 /h	30 /h	30 /h
Vassoi (600 x 800 mm)	240 /h	480 /h	240 /h	480 /h
Contenitori EN	60 /h	90 /h	90 /h	90 /h
Cesti da panettiere	120 /h	180 /h	90 /h	180 /h
GN (1/1)	60 /h	120 /h	120 /h	120 /h
CAPACITÀ VASCA	80 l	130 l	130 l	130 l
CONSUMO IDRICO	4,1 l/cesto	6,9 l/cesto	6,9 l/cesto	6,9 l/cesto
POTENZA POMPA	2,9 kW 1.150 l/min	2 x 2,9 kW 2 x 1.150 l/min	2 x 2,9 kW 2 x 1.150 l/min	2 x 2,9 kW 2 x 1.150 l/min
Riscaldamento vasca	3,3 kW	6,1 kW	6,1 kW	6,1 kW
POTENZA BOILER				
Standard	12,4 kW	15,3 kW	15,3 kW	15,3 kW
Commutabile	6,2 kW	9,1 kW	9,1 kW	9,1 kW
ASSORBIMENTO TOTALE				
Di fabbrica	15,1 kW 3 x 25 A	20,6 kW 3 x 35 A	20,6 kW 3 x 35 A	20,6 kW 3 x 35 A
Commutabile	12,5 kW 3 x 20 A	15,5 kW 3 x 25 A	15,5 kW 3 x 35 A	15,5 kW 3 x 35 A
Tensione	400 / 50 / 3N			
DIMENSIONI				
Altezza di caricamento	860 mm	860 mm	620 mm	880 mm
Dimensioni del cesto	600 x 760 mm	1.240 x 700 mm	1.240 x 700 mm	1.240 x 700 mm

* Per garantire il raggiungimento delle temperature igieniche di risciacquo anche con allaccio alle tubazioni dell'acqua fredda o in caso di basso rendimento termico, la lavastoviglie è munita di un sistema di temporizzazione automatico programmato.

MODELLI	SERIE PREMAX	
	UP	UPT
DURATA DEI CICLI*	120 / 240 / 280 sec. e cicli speciali	120 / 240 / 280 sec. e cicli speciali
PRODUTTIVITÀ		
Cesti	30 /h	30 /h
Vassoi (600 x 800 mm)	210 /h	450 /h
Contenitori EN	120 /h	150 /h
Cesti da panettiere	60 /h	120 /h
GN (1/1)	180 /h	240 /h
CAPACITÀ VASCA	80 l	130 l
CONSUMO IDRICO	8 l/cesto	14 l/cesto
POTENZA POMPA		
Riscaldamento vasca	2,9 kW 1.150 l/min	2 x 2,9 kW 2 x 1.150 l/min
	3,3 kW	6,1 kW
POTENZA BOILER		
Standard	15,3 kW	18,1 kW
Commutabile	9,1 kW	9,1 kW
ASSORBIMENTO TOTALE		
Di fabbrica	18 kW 3 x 32 A	23,5 kW 3 x 40 A
Commutabile	15,3 kW 3 x 25 A	18,3 kW 3 x 32 A
Tensione	400 / 50 / 3N	400 / 50 / 3N
DIMENSIONI		
Altezza di caricamento	860 mm	860 mm
Dimensioni del cesto	600 x 760 mm	1.240 x 700 mm

SOLUZIONI PERSONALIZZATE per un risultato di lavaggio ottimale

TRATTAMENTO ACQUA

La giusta soluzione per ogni tipo di acqua: Impianti addolcitori dell'acqua per la protezione da depositi di calcare nonché impianti a osmosi per un risultato di lavaggio senza macchie.

DETERGENTI CHIMICI

Per ogni applicazione il detergente ideale: studiato perché sia perfetto per la macchina. La linea igienizzante HYLINE.





IL NOSTRO OBIETTIVO

Lavare senz'acqua

Numerose ricerche di mercato hanno evidenziato che i nostri clienti chiedono una tecnologia di lavaggio che combini efficienza energetica e prestazioni ottimali. Noi dedichiamo la nostra attenzione proprio a queste richieste, che sono la fonte di ispirazione del nostro obiettivo "lavare senz'acqua". Un obiettivo ambizioso che ci porta ad aprire nuovi orizzonti allo scopo di ridurre continuamente i consumi d'acqua, d'energia e di prodotti chimici. Perseguiamo il nostro obiettivo metodicamente e con la tecnica più innovativa.

L'AZIENDA

HOBART siamo noi

HOBART è uno dei più importanti produttori mondiali nella tecnologia di lavaggio professionale e un affermato fornitore di tecnologie per la cottura dei cibi, la loro preparazione nonché di tecnologie ambientali. HOBART, fondata nel 1897 a Troy in Ohio, impiega oggi oltre 6.900 collaboratrici e collaboratori in tutto il mondo. Presso il sito produttivo di Offenburg, Germania, HOBART sviluppa, produce e distribuisce in tutto il mondo la tecnologia di lavaggio. A livello globale il settore della gastronomia e l'industria alberghiera, caffetterie, panetterie e macellerie, supermercati, compagnie aeree, navi da crociera, fornitori dell'industria automobilistica, centri di ricerca e industrie farmaceutiche contano sui nostri prodotti innovativi che da oltre 125 anni si sono dimostrati validi in termini di efficacia ed ecologia.



MADE IN GERMANY

Questa è la promessa di qualità che offriamo ai nostri clienti, lo standard sostenuto dall'intero staff di HOBART.



I NOSTRI VALORI

Innovazione, risparmio, sostenibile

Questa è la nostra filosofia. Con i nostri prodotti **innovativi** miriamo a stabilire costantemente nuovi standard tecnologici per offrire alla clientela un vero valore aggiunto. Il centro tecnico del nostro gruppo e il centro per l'innovazione delle tecnologie di lavaggio nella nostra sede centrale in Germania, rende possibile tutto ciò. Realizziamo prodotti ad alta efficienza che contengono innovazione e che confermano costantemente il nostro stato di leader tecnologico. Per noi **economia** significa definire standard in termini di costi operativi minimi l'uso minimo di risorse e una rivoluzione costante del mercato. Per noi **sostenibilità** significa gestione responsabile delle risorse e una politica energetica sostenibile. Questa filosofia non si applica solo al prodotto, ma anche a tutti i settori della nostra azienda, inclusi il settore acquisti e produzione.

HOBART SERVICE

Competente, veloce, affidabile

HOBART offre una rete di assistenza globale per tutti i prodotti. I tecnici dell'assistenza eseguono sempre i lavori di manutenzione e riparazione in modo competente, rapido e affidabile. Grazie ad una costante formazione e ad una esperienza pluriennale, possiedono una conoscenza approfondita del prodotto e vi aiuteranno affinché possiate concentrarvi sulla vostra attività. Buono a sapersi: la garanzia Lifetime Service assicura la disponibilità di tutti i ricambi per l'intera vita della vostra macchina.

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.

Pompmolenlaan 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

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

SPAIN

HOBART ESPAÑA

DIVISION DE ITW ESPAÑA, S.L.U.

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

Die Angaben in diesem Prospekt beruhen auf dem Stand 08/2025. Technische Änderungen oder Änderungen der Ausführung bleiben vorbehalten.

The details given in this brochure are correct as of 08/2025. We reserve the right to technical or design modifications.

Le informazioni riportate nel presente opuscolo sono aggiornate al 08/2025. Con riserva di modifiche tecniche o cambiamento dei modelli.

