



**PT. TRIGLOBAL MANDIRI INDONESIA**

Laundry Machines Contractors and Suppliers



**Huebsch®**

YOUR SMART LAUNDRY PARTNER

HEAVY DUTY COMMERCIAL LAUNDRY EQUIPMENT



Pemimpin dunia laundry komersil,

Alliance Laundry Systems memimpin dunia dalam penjualan mesin laundry komersil, dengan berbagai produk, jangkauan dan investasi R&D kami. Tidak ada pesaing yang dapat menandingi.

Kami berinovasi, merancang, memproduksi, dan memasarkan solusi premium dan ampuh untuk laundry komersil di seluruh dunia dan melayani hampir semua kebutuhan laundry. Solusi laundry kami tersedia di bawah lima merek yang telah dikenal dan dihormati pengguna kami di seluruh dunia, dijual dan didukung oleh jaringan global distributor-distributor pilihan kami.

Anda juga dapat menikmati mencuci laundry anda dengan mesin laundry berkualitas komersial kami di rumah melalui berbagai mesin yang kami punya. Bersama kami, anda dapat menikmati pengalaman pelanggan yang tak tertandingi dalam industri kami.

## Mengapa HUEBSCH?

Sejarah dan pengalaman kami sebagai produsen dalam laundry komersial telah ada sejak tahun 1907, kami didirikan di Milwaukee, Wisconsin. Kami menemukan pengering ujung terbuka pada tahun 1931, sampai saat ini kami masih memperkuat sejarah kami sebagai inovator dalam industri mesin laundry. Beberapa hal tidak pernah berubah. Hingga hari ini, kami masih bermarkas di Wisconsin. Dan kami masih memimpin pasar dengan mesin tumble dryer kami yang tahan lama, efisien dan terjamin hemat dan menghasilkan lebih banyak pemasuk.

Tidak hanya Huebsch® mengonsumsi lebih sedikit utilitas daripada "Pesaing X," Galaxy™ 600 Controls juga menawarkan lebih banyak fitur penghasil pendapatan yang meningkatkan arus kas Anda, seperti opsi 24 siklus untuk kemampuan pemrograman penuh dan fleksibilitas lengkap. Selain itu, Huebsch® Command memungkinkan Anda untuk mengoptimalkan mesin Anda dan mengendalikan bisnis Anda dari mana saja ada koneksi internet. Dalam char perbandingan, "kompatibel" salah eja - Lebih Kompatibel dengan Sistem Pembayaran Aftermarket Utama bagi pelanggan kami.

## Simpan Lebih Banyak. Buat Lebih Banyak.

Huebsch® menggabungkan efisiensi tak tertandingi dengan kontrol paling canggih di industri untuk membantu Anda menghemat – dan menghasilkan - lebih banyak uang dengan peralatan Anda. Di bawah ini adalah semua keuntungan garis bawah yang luar biasa dari peningkatan jajaran peralatan Anda dengan Huebsch® hari ini.

Dalam perbandingan head-to-head, Huebsch® mengonsumsi air dan energi secara signifikan lebih sedikit daripada "Pesaing X."

Simpan Lebih Banyak

**154,760**

lebih sedikit galon  
air per tahun

**1,083,320**

lebih sedikit galon air setiap tujuh  
tahun, cukup untuk mengisi 1 1/2  
kolam renang berukuran Olimpiade.

**\$1,736.96**

penghematan  
utilitas setiap tahun

## Buat Lebih Banyak

Huebsch® tidak hanya mengonsumsi lebih sedikit utilitas daripada "Pesaing X," Galaxy™ 600 Controls juga menawarkan lebih banyak fitur kontrol yang menghasilkan pendapatan yang membawa arus kas Anda ke level lain, seperti opsi 24 siklus untuk kemampuan program penuh dan fleksibilitas lengkap. Dan dengan Huebsch® Command Anda dapat mengoptimalkan mesin Anda dan mengontrol bisnis Anda dari mana saja ada koneksi internet.

<b>Fitur Menghasilkan Uang / Menghemat Uang</b>	<b>Fitur Galaxy 600 Standard Control</b>	<b>Fitur Competitor X™ Standard Control</b>
Pemrograman Level Air	✓	—
Harga Multi Level	✓	—
Harga Waktu Hari	✓	—
Deteksi Kebocoran Wali Air	✓	—
Deteksi Drain Lambat	✓	—
Kunci Cuci & Bilas Ekstra	✓	—
Perintah Huebsch	✓	—
Instruksi Bilingual	✓	—
Data Audit Bisnis	✓	—
Lebih Kompatibel dengan Sistem Pembayaran Aftermarket Utama	✓	—

## Tabungan Nyata Untuk Orang Nyata

Kesenjangan efisiensi monumental antara Huebsch® dan pesaingnya jelas dalam pengujian terkontrol. Tetapi bahkan lebih menggelegar dalam aplikasi dunia nyata. Ketika Pabrik Binatu ditingkatkan dari "Pesaing Y" menjadi peralatan Huebsch® baru dengan Kontrol Galaxy 600, penggunaan air mereka turun sangat banyak sehingga mereka dihubungi oleh perusahaan air untuk memastikan tidak ada kesalahan. Angka-angka itu menjelaskan alasannya. Tonton Kisah Sukses Pabrik Binatu sepenuhnya.

### Penggunaan Air (Galon / Bulan)

Sebelum Huebsch

243,400

Sesudah Huebsch

157,000

Penyimpanan

86,000 gal

### Tagihan Air Bulanan

Sebelum Huebsch

\$3,003.67

Sesudah Huebsch

\$2,288.05

Penyimpanan

\$715.62

## Tumble Dryer Yang Terkenal Di Dunia.

Warisan kebanggaan kami sebagai pemimpin dalam cucian komersial telah ada sejak tahun 1907, ketika kami didirikan di Milwaukee, Wisconsin. Dan ketika kami menemukan pengering ujung terbuka pada tahun 1931, kami memperkuat warisan kami sebagai inovator industri. Beberapa hal tidak pernah berubah. Hari ini, kami masih bermarkas di Wisconsin. Dan kami masih memimpin industri dengan tahan lama, tumble dryer efisien dijamin untuk menghemat dan menghasilkan lebih banyak uang.

**Hemat.** Jika pengering Anda saat ini berusia 15 tahun atau lebih, Anda mungkin kehilangan uang untuk setiap beban. Ganti peralatan lama Anda dengan Huebsch® tumble dryer yang lebih baru dan lebih efisien hari ini, dan Anda dapat menurunkan konsumsi gas hingga 25-35%.

**Menghasilkan uang.** Sementara merek lain fokus secara eksklusif pada kecepatan atau semata-mata pada efisiensi, Huebsch® tahu bahwa keduanya penting ketika datang ke mesin pengering otomatis. Pengeringan adalah tentang keseimbangan sempurna dalam mengurangi konsumsi energi dan memberikan waktu kering tercepat untuk membantu pelanggan mencapai tujuan No. 1 - masuk dan

keluar dengan cepat. Karena pelanggan yang puas menjadi pelanggan biasa, Anda dapat meningkatkan profitabilitas toko Anda. Huebsch® menawarkan berbagai model dan ukuran pengering untuk memenuhi kebutuhan cucian Anda dan memaksimalkan putaran.

Mari kita lihat pengering tumpukan 45 lb Huebsch®. Kecepatan pengering tumpukan 45 lb akan membuat pelanggan cepat keluar, meningkatkan potensi belokan Anda per hari. Efisiensi dari pengering seberat 45 lb akan menjaga biaya pengoperasian tetap tinggi dan profitabilitas tetap tinggi. Dan kapasitas beban tambahan dari dua silinder berkapasitas 45 lb akan memungkinkan Anda untuk membebaskan biaya harga premium. Huebsch® berkomitmen untuk memberikan keseimbangan sempurna antara kecepatan dan efisiensi sehingga saat Anda meningkatkan ke mesin pengering Huebsch® baru, Anda dapat menikmati keuntungan yang lebih tinggi dan pelanggan yang lebih bahagia.

**Maksimalkan Kinerja.** Dapatkan hasil maksimal dari bisnis binatu Anda dengan melengkapi mesin cuci Anda dengan kombinasi mesin pengering Huebsch Galaxy 600, ekstraktor pencuci pencuci Huebsch® Galaxy 600 dan kontrol Perintah Huebsch®. Program dan monitor kedua set peralatan dengan cepat dan mudah untuk kontrol penuh atas binatu Anda, memungkinkan Anda untuk mengoptimalkan kinerja dan memaksimalkan pendapatan dari mana saja di sana ada koneksi internet.

### **Bukan Hanya Lebih Baik. Lebih terjangkau.**

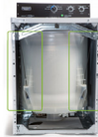
Pikirkan Anda tidak mampu untuk meningkatkan? Kamu bisa. Dengan pembiayaan terkemuka di industri yang berfokus pada binatu dari Huebsch® Financial, peralatan Huebsch® baru bisa menjadi milik Anda hanya dengan dolar per hari per mesin. Hubungi Manajer Keuangan Huebsch® hari ini untuk mengetahui seberapa kecil pembayaran Anda. Atau lengkapi aplikasi kredit online cepat Anda hari ini.

**\*Penolakan:**

Informasi di atas berdasarkan data yang dipublikasikan diambil Februari 2014 dari situs web pesaing. Data membandingkan 10 - 30 lb pencuci-ekstraktor dengan model pesaing komparatif.

† Berdasarkan rata-rata penggunaan bulanan laundromat unggulan dengan peralatan pesaing selama periode satu tahun versus rata-rata bulanan penggunaan selama setengah tahun setelah beralih ke Huebsch®.

†† Berdasarkan perbedaan antara tagihan air April 2010 yang mewakili biaya air khas yang terkait dengan mesin pesaing seperti yang dialami oleh laundromat unggulan dan tagihan April 2011 yang mewakili biaya air bulanan khas yang terkait dengan Huebsch®, juga seperti yang dialami oleh fitur laundromat.

MESIN		OTHERS
<p>Kami membangun mesin kami untuk bertahan lama, dan itu dimulai dengan motor yang kuat dan tahan lama yang memiliki kekuatan untuk memberikan pencucian pakaian bersih, selama bertahun-tahun yang akan datang.</p>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 750 WATT</li> <li>- 150 G force/710 RPM</li> </ul>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 350 WATT</li> <li>- 144 G force/700 RPM</li> </ul>
POMPA		
<p>Pompa memainkan peran penting dalam membantu mesin cuci membersihkan pakaian. Itu sebabnya pompa di mesin kami menawarkan lebih banyak daya daripada pompa pesaing kami.</p>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1,4 AMP</li> <li>- Lebih kecil kemungkinannya untuk menyumbat</li> <li>- Kurang rentan pada panas berlebih</li> </ul>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 0,95 AMP</li> </ul>
CINCIN KESEIMBANGAN		
<p>Cincin keseimbangan menjaga beban seimbang dan keranjang bergerak dengan lancar. Kami merancang alat berat kami sehingga cincin keseimbangan dapat dengan mudah diperbaiki oleh teknisi jika diperlukan perbaikan.</p>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dilepas dari bak cuci</li> <li>- Dibangun untuk kemudahan layanan</li> </ul>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tidak bisa diservis. Jika rusak seluruh tuba bagian dalam/unit cincin keseimbangan perlu diganti, yang mahal</li> </ul>
BEARING		
<p>Kualitas dimulai bahkan dengan bagian terkecil. Kami menggunakan dua bantalan besar di alat berat kami untuk membantu membuatnya bekerja dengan baik setelah beban.</p>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>23% lebih tebal &amp; 12% lebih luas dari pesaing</li> </ul>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>- Lebih tipis &amp; lebih sempit dari Huebsch</li> </ul>
DRIVE SYSTEM		
<p>Sistem penggerak kami sederhana namun kuat. Ini akan memberikan daya tahan, tetapi bisa dengan mudah diservis jika perbaikan pernah diperlukan.</p>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>- Bahan logam yang kuat</li> <li>- Katrol logam ukuran besar</li> <li>- Trunion spek heavy duty</li> </ul>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>- Sistem persneling plastik. Terbungkus logam dengan poros logam</li> </ul>
SUSPENSI		
<p>Kami menggunakan sistem suspensi yang menopang beban dari bawah yang lebih kuat dan tetap stabil di RPM yang lebih tinggi.</p>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>- Desain suspensi yang menopang beban dari bawah menjamin daya tahan dan keamanan yang superior</li> </ul>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>- Desain strut sederhana digantung</li> </ul>
OUTER DRAIN TUBE		
<p>Dibuat menggunakan baja yang dilapisi porselen, bak cuci luar kami lebih kuat dan lebih sanitasi daripada bak pesaing kami.</p>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>- Baja dilapisi porselen</li> <li>- Non porous &amp; jamur</li> <li>- Tahan bau</li> </ul>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>- Plastik</li> <li>- Rentan terhadap cetakan dan penumpukan bakteri</li> <li>- Lebih kecil kemungkinan menahan bau</li> </ul>



## On-Premises Front Control Front Load Washer



Mesin cuci frontload kami menggunakan hanya 13,68 galon (51,8 liter) per siklus, menghemat 40 persen lebih banyak daripada banyak mesin cuci beban komersial atas. Waktu siklus yang cepat menyelesaikan pekerjaan dengan cepat, sementara silinder berkapasitas besar menyediakan ruang untuk barang-barang besar.

### Kekuatan

Kecepatan putaran tinggi kami hingga 440 G-Force menghilangkan lebih banyak air dari pakaian, mempercepat siklus pengeringan dan menurunkan penggunaan energi pengering.

### Cerdas

Suspensi yang disempurnakan dengan logika out-of-balance baru mengelola dan mendistribusikan kembali beban yang tidak seimbang untuk siklus pencucian yang tidak terputus.

### Fleksibilitas

Saluran pembuangan pompa memungkinkan mesin cuci front load kami dipasang di sebelah, atau mengganti, mesin cuci beban atas tanpa pipa ledeng khusus. (Opsinya pembuangan gravitasi juga tersedia.)



English keypad



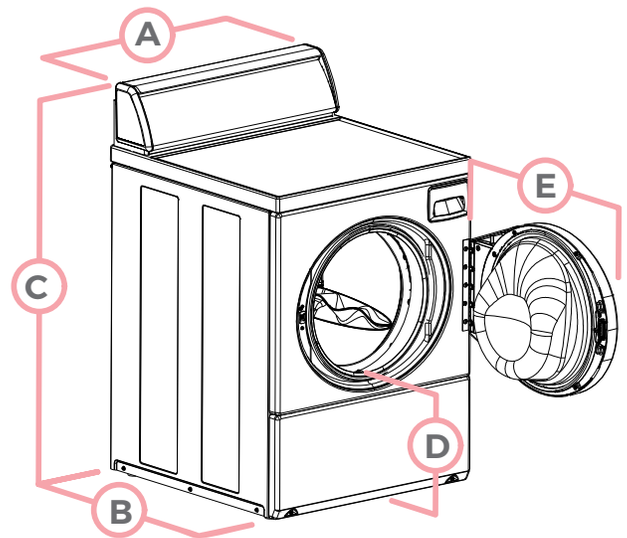
Icon keypad

### Kontrol Elektronik

Kontrol Elektronik membuat pengguna mendapat informasi selama proses pencucian dengan lampu status siklus dan hitungan mundur siklus digital. Pengguna juga memiliki fleksibilitas untuk mengontrol suhu, jenis muatan dan permukaan tanah, serta opsi untuk pra-cuci dan / atau pembilasan tambahan untuk mencapai tingkat efisiensi yang tinggi.

## On-Premises Rear Control Front Load Washer Specifications

SPESIFIKASI		
Model	YFNE5RSP115TW01	
Kontrol Tersedia	Electronic Homestyle	
Lokasi Kontrol	Rear	
Kapasitas - lb (kg)	21 .5(10)	
Volum Silinder - cu. ft. (liters)	3.42 (96.8)	
Lebar Keseluruhan - cu. ft. (mm)	26.875 (683)	
Kedalaman Keseluruhan - cu. ft. (mm)	27 .73 (704)	
Tinggi Keseluruhan - cu. ft. (mm)	43 (1092)	
Kecepatan Putar G-Force -RPM	440 (1200)	
Motor Power Consumption - hp (kw) Variable Speed Induction	0.9 (0.67)	
Konsumsi Air per Siklus -g (l)	13.68 (51.8)	
IWF (Water Factor)	4.0 (0.53)	
IMEF (Modified Energy Factor)	2.20 (62.3)	
Kesediaan Temperatur Air	3	
*Siklus Tersedia	Heavy Duty, Normal Eco, Perm Press, Delicate, Rinse & Spin, Spin Only	
Tekanan Air -PSI (Bar)	20-120 (1.4/8.3)	
Lampu Indikator Siklus	Ya	
Cylinder Finish	Besi	
Pilihan Warna	Putih	
Tipe Pintu (Solid/Jendela)	Jendela	
Ketersediaan Kebutuhan Elektrik Voltage/Hz/Ph - Circuit Amperage	120/60/1 - 15	
Dimensi Pengiriman Approx. - in (mm)	Width	30 (762)
	Depth	34 (864)
	Height	44.5 (1130)
Berat Bersih - lb (kg)	260 (118)	
Berat Pengiriman - lb (kg)	270 (122)	
Persetujuan Agen	cULus	



DIMENSIONS		
A.	Lebar Keseluruhan - in (mm)	26.875 (683)
B.	Kedalaman Keseluruhan - in (mm)	27.73 (704)
C.	Tinggi Keseluruhan - in (mm)	43 (1092)
D.	Pintu Bawah ke Lantai - in (mm)	14.6 (371)
E.	Ayunan Pintu - in (mm)	24.06 (611)

\* Informasi yang ditampilkan berlaku untuk kontrol ujung tertinggi yang tersedia.

Catatan: Tidak semua opsi tersedia untuk semua model.  
Digit kedua belas dalam nomor model menunjukkan unit AS atau Kanada. C = Kanada & T = AS.

Lihat daftar harga untuk model dan opsi yang tersedia.

Unit yang lebih rendah adalah ADA Compliant.

Untuk informasi yang paling akurat, panduan pemasangan harus digunakan untuk semua tujuan desain dan konstruksi. Karena peningkatan produk yang berkelanjutan, desain dan spesifikasi dapat berubah tanpa pemberitahuan. Sistem manajemen kualitas di Alliance Laundry.

Sistem terdaftar pada ISO 9001.

©Copyright 2019 Alliance Laundry Systems LLC

AH19-0102  
Huebsch by Alliance Laundry Systems



## On-Premises Rear Control Dryer



Dengan kapasitas beban besar dalam kerangka yang ringkas, masing-masing dari pengering tunggal kami adalah bisnis, sepanjang waktu. Pengering Huebsch ini memiliki kompartemen serat yang mudah dibersihkan dan pembuka pintu terbesar di industri (2,06 kaki persegi, 1.913,8 meter persegi) untuk lebih cepat bongkar muat. Pengering tunggal Huebsch dirancang sesuai dengan kebutuhan Anda.

### Kualitas

Silinder baja galvanis yang tahan lama dengan ekstra besar 7 cu ft (198L) volume menangani beban terbesar Anda.

### Efisien

Pemanasan pengering yang efisien dengan 20.000 Btu (5.043 kCal) (gasmodel) dan hingga 5.200 W (model listrik), membantu menjaga biaya turun dan produktivitas naik.

### Kontrol Elektronik

Kontrol Elektronik membuat pengguna mendapat informasi selama proses pengeringan lampu status siklus dan hitungan mundur siklus digital. Pengguna juga memiliki fleksibilitas untuk mengontrol suhu dan tingkat kekeringan untuk mencapai tingkat efisiensi yang tinggi. Siklus (penginderaan kelembaban) otomatis menjadi standar untuk mencegah pengeringan yang berlebih pada linen Anda.

### Kontrol E-Mech

Kontrol E-Mech menampilkan desain intuitif dari-fering bagi pengguna pilihan kain yang sederhana dan waktu pengeringan saat menggunakan lampu isyarat untuk memantau kemajuan melalui siklus pengeringan (hanya tersedia pada model kontrol belakang).



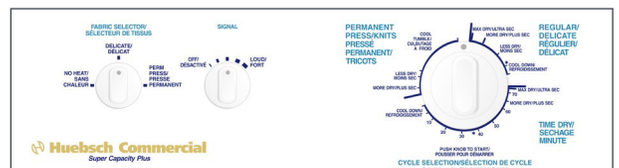
Tombol Bahasa Inggris



Icon keypad

### Kontrol Mekanis

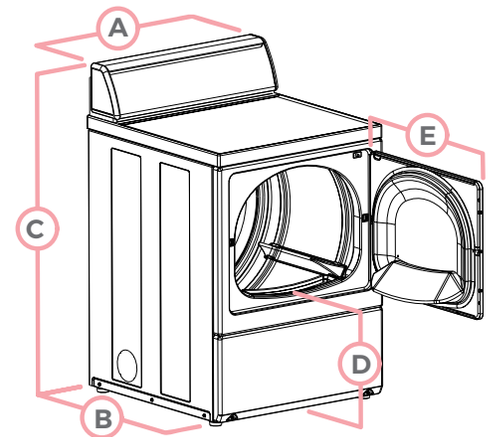
Kontrol Mekanis dirancang untuk ketahanan dan mudah dioperasikan dengan tombol pengatur waktu multi-siklus dan siklus kering otomatis.



Bahasa Inggris dan Perancis

## On-Premises Rear Control Dryer Specifications

SPESIFIKASI				
AVAILABLE CONTROLS		Electronic	E-Mech	Mechanical
MODEL	Electric	YDEE7RGS173CW01 YDEE7RGS153CW01 YDEE7RGS173TW01 YDEE7RGS153TW01	HDEMNRGS173CW01	YDE3TRGS171CW01
	Gas	YDGE7RGS113CW01 YDGE7RGS113TW01	HDGMNRGS113CW01	YDG3TRGS111CW01
KONTROL TERSEDIA		Rear		
KAPASITAS - lb (kg)		18 (8.2)		
VOLUME SILINDER - cu. Ft. (liter)		7.0 (198)		
LEBAR KESELURUHAN - in (mm)		26.875 (683)		
KEDALAMAN KESELURUHAN - in (mm)		28 (711)		
TINGGI KESELURUHAN - in (mm)		43 (1092)		
KONSUMSI DAYA MOTOR HP (kw)		0.33 (0.25)		
SUMBER PANAS YANG TERSEDIA		Electric or Gas		
UNSUR PEMANASAN YANG TERSEDIA (Electric W)		4750 @ 208V 5350 @ 240V		
KONEKSI INLET GAS - in (mm)		3/8 (9.5)		
KONSUMSI GAS - BTU/Hr		22.500		
EXHAUST OUTLET DIA - in (mm)		4 (102)		
EXHAUST AIRFLOW - cfm (liters/sec)		220 (105)		
*SIKLUS TERSEDIA		Regular, Perm Press, Delicate, Time Dry, Quick Dry, Fluff Up		
LAMPU INDIKATOR SIKLUS		Yes		
CYLINDER FINISH		Galvanized		
WARNA TERSEDIA		White		
TIPE PINTU (Solid/Window)		Solid		
KETERSEDIAAN KEBUTUHAN ELEKTRIK - (Voltage/Hz/Ph)		Electric: 120/240/60/1 - 30 Amp Electric: 120/208/60/1 - 30 Amp Gas: 120/60/1 - 15 Amp		
BERAT BERSIH - lb (kg)		Elec/Gas 130/135 (59/61)		
BERAT PENGIRIMAN - lb (kg)		Elec/Gas 140/145 (64/66)		
LEBAR PENGIRIMAN - in (mm)		29 (737)		
KEDALAMAN PENGIRIMAN - in (mm)		32.75 (832)		
TINGGI PENGIRIMAN - in (mm)		45.5 (1156)		
KETERSEDIAAN PERSETUJUAN AGEN		Elec: c <sup>UL</sup> <sub>US</sub> , Gas: c <sup>CSA</sup> <sub>US</sub>		



DIMENSIONS		
A.	LEBAR KESELURUHAN - in (mm)	26.875 (683)
B.	KEDALAMAN KESELURUHAN - in (mm)	28 (711)
C.	TINGGI KESELURUHAN - in (mm)	43 (1092)
D.	PINTU BAWAH KE LANTAI - in (mm)	15.44 (392)
E.	AYUNAN PINTU - in (mm)	23.5 (597)

Sesuai dengan ADA

Catatan: Tidak semua opsi tersedia untuk semua model. Lihat daftar harga untuk model dan opsi yang tersedia. Digit kedua belas dalam nomor model menunjukkan unit AS atau Kanada. C = Kanada dan T = AS.

\*Informasi yang ditampilkan berlaku untuk kontrol ujung tertinggi yang tersedia.

Untuk informasi yang paling akurat, panduan pemasangan harus digunakan untuk semua tujuan desain dan konstruksi. Karena peningkatan produk yang berkelanjutan, desain dan spesifikasi dapat berubah tanpa pemberitahuan. Sistem manajemen kualitas Alliance Laundry Systems telah terdaftar di ISO 9001



## Vended Stack Dryer

Di Huebsch®, prioritas kami adalah membuat peralatan binatu komersial yang sempurna, selaras dengan filosofi bisnis Anda. Dengan kata lain, karena Anda percaya itukeuntungan adalah hasil yang tak terhindarkan dari efisiensi, daya tahan, kesederhanaan dan layanan yang unggul, itulah yang kami sampaikan.

### Waktu Pengeringan Cepat

Pengering Huebsch menawarkan 7,0 cu. ft. silinder dengan penawaran kapasitas 18 lb ruang yang cukup untuk memuat beban besardan waktu pengeringan produk cepat, sementara menurunkan konsumsi utilitas.

### Dasar Kokoh

Pengering Huebsch dibuat dari pangkalan baja yang kokoh untuk memastikan performa yang tidak mengkhawatirkan bertahun-tahun.

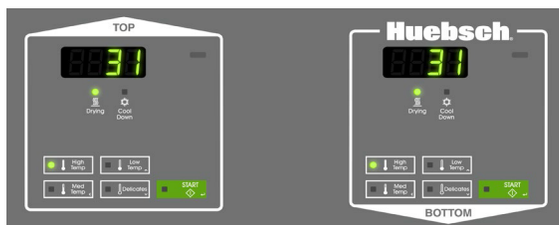
### Hemat Ruang

Pengering stack memberi Anda cucian semua manfaat dari dua pengering yang berdiri sendiri dalam satu ruang mesin. Itustack menggunakan semua koneksi yang sama dengan pengering standar, sehingga tidak diperlukan sambungan khusus.

### Durabilitas Tertentu

Dibangun dengan bahan-bahan premium dan diuji untuk memenuhi tuntutan lingkungan yang paling keras, alat berat kelas menghasilkan beban operasi yang andal dan efisien – dan mereka didukung oleh standar Huebsch garansi tiga tahun.

\*Bagian saja, tenaga kerja tidak termasuk. Lihat Jaminan Huebsch untuk lebih spesifik.



### MICRO-DISPLAY CONTROL II

Micro-Display Control II memiliki hitungan mundur sisa waktu, Koin mundur dan lampu status siklus.

## Vended Stack Dryer specifications

SPESIFIKASI			
Opsi Kontrol		MDC II	Coin Slide
Model	Electric	HSEBCAGW173TW01 HSEBYAGW173TW01	HSEXAGW173TW01
	Gas	HSGBCAGW113TW01 HSGBYAGW113TW01	HSGSXAGW113TW01
Kapasitas - lb (kg)		18 (8.2)	
Volume Silinder - cu. ft. (liter)		7.0 (198)	
Lebar - in (mm)		26.875 (683)	
Kedalaman - in (mm)		28 (711)	
Tinggi - in (mm)		78.19 (1986)	
Ukuran Motor - HP (kw)		0.33 (0.25)	
Sumber Panas Yang Tersedia		Electric or Gas	
Elemen Panas Yang Tersedia (Electric W)		4750 @ 208V 5350 @ 240V	
Koneksi Saluran Masuk Gas - in (mm)		3/8 (9.5)	
Konsumsi Gas - BTU/Hr		25,000	
Diameter Saluran Buang - in (mm)		4 (102)	
Aliran Udara Buang - cfm (liters/sec)		220 (105)	
Siklus yang Tersedia*		High, Medium, Low, Delicates	
Lampu Indikator Siklus		Yes	
Cylinder Finish		Galvanized	
Warna yang tersedia		White	
Tipe Pintu (Solid/Window)		Solid or Window	
US Electrical Requirements - (Voltage/Hz/Ph)		Electric: 120/240/60/1 - 30 Amp Electric: 120/208/60/1 - 30 Amp Gas: 120/60/1 - 15 Amp	
Canada Electrical Requirements - Single Supply Cord (Voltage/Hz/Ph)		Electric: 120/240/60/1 - 60 Amp Electric: 120/208/60/1 - 60 Amp Gas: 120/60/1 - 20 Amp	
Dimensi Pengiriman - in (mm)	Lebar	29 (737)	
	Kedalaman	32 3/4 (832)	
	Tinggi	80 (2032)	
Berat Bersih - lb (kg)		Elec/Gas 265/275 (120/125)	
Berat Pengiriman - lb (kg)		Elec/Gas 280/290 (127/132)	
Ketersediaan Persetujuan Agen		Elec: C <sup>UL</sup> US, Gas: C <sup>CSA</sup> US	

\* Informasi yang ditampilkan berlaku untuk kontrol ujung tertinggi yang tersedia

Catatan: Tidak semua opsi tersedia untuk semua model.  
Digit kedua belas dalam nomor model menunjukkan unit AS atau Kanada. C = Kanada & T = AS.

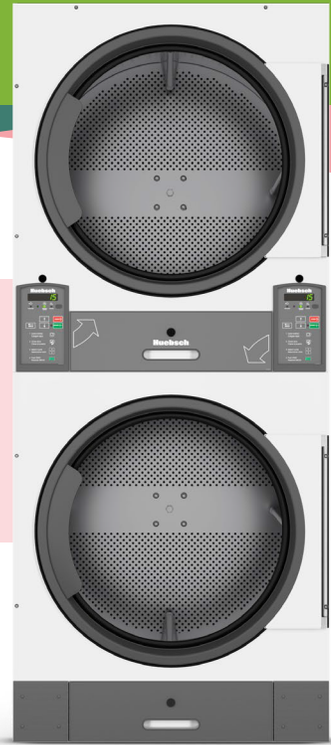
Lihat daftar harga untuk model dan opsi yang tersedia.

Unit yang lebih rendah adalah ADA Compliant.

Untuk informasi yang paling akurat, panduan pemasangan harus digunakan untuk semua desain dan tujuan konstruksi. Karena perbaikan, desain, dan spesifikasi produk yang berkelanjutan dapat berubah tanpa pemberitahuan. Sistem manajemen kualitas di Alliance Laundry Sistem terdaftar pada ISO 9001.

©Copyright 2019 Alliance Laundry Systems LLC

AH19-0085  
Huebsch by Alliance Laundry Systems



## On-Premises 30-lb Classic Stack Tumble Dryer

Jajaran stack tumble dryer kami \* menyediakan dua kali lipat kapasitas Huebsch Tumble Dryer Single Huebsch, sementara hanya menggunakan setengah lantai ruang. Plus, Anda hanya akan tetap membutuhkan satu set gas, listrik dan knalpot hook-up, menyederhanakan instalasi.

### Efisien

Kotak pemanas berperforma tinggi dan pola aliran udara aksial dengan pelek silinder tertutup menghasilkan pengeringan tercepat dan paling efisien hasil dalam industri. Efisiensi ini mengurangi waktu pengeringan dan membantu binatu di tempat meningkatkan throughput sementara mengurangi biaya operasi.

### Mudah Dioperasikan

Semakin sedikit bagian yang bergerak berarti lebih sedikit masalah pemeliharaan dan lebih sedikit aus, sementara kompartemen berserat besar mudah disimpan bersih, menghemat waktu operator tambahan

### Daya Tahan Yang Tak Tertandingi

Mesin pengering Huebsch dibuat di kantor pusat Ripon, WI kami. Seluruh alat berat menerima standar Huebsch selama tiga tahun garansi\*\*. Selain itu, Huebsch memiliki lebih banyak perwakilan layanan di lapangan daripada kebanyakan merek di seluruh organisasi mereka.



### Galaxy™

Kontrol Galaxy menawarkan fleksibilitas dari 30 siklus yang dapat diprogram dikombinasikan dengan keakuratan kami hemat teknologi penginderaan kelembaban waktu dan energi meningkatkan kehidupan linen Anda, menghemat waktu dan energi.



### Dual Digital (QT)

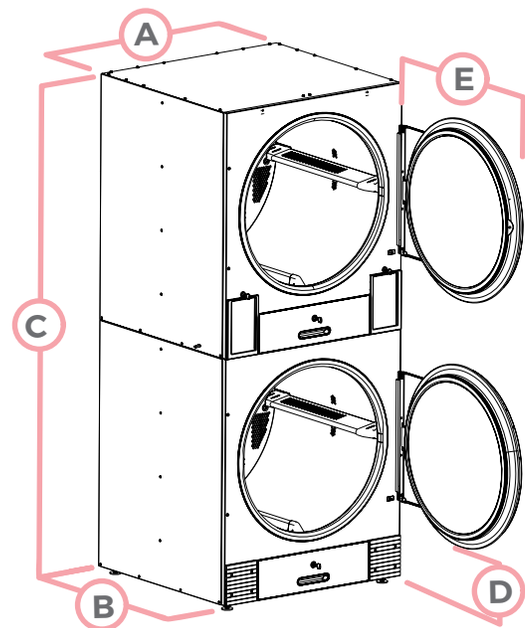
Dengan fitur termasuk satu sentuhan pengulangan siklus, otomatis diperpanjang jatuh dan hitungan digital besar tampilan bawah, mudah untuk mengatur waktu pengeringan, suhu dan sejuk turun dengan Dual Digital Control.

\* Tidak semua model tersedia di semua pasar. Untuk menyoroti detail utama, gambar mesin tidak mematuhi skala standar.

\*\* Hanya komponen, tenaga kerja tidak termasuk. Lihat Jaminan Jaminan Huebsch untuk lebih spesifik.

## On-Premises 30-lb Classic Stack Tumble Dryer Specifications

MODEL		HTT30	
KONTROL TERSEDIA		Galaxy, Dual Digital (QT)	
KAPASITAS lb (kg)		2 x 30 (14)	
LEBAR KESELURUHAN - in (mm)		31.5(800)	
KEDALAMAN KESELURUHAN - in (mm)		42.75 (1086)	
TINGGI KESELURUHAN - in (mm)		76.25 (1937)	
DIAMETER SILINDER - in (mm)		30 (762)	
KEDALAMAN SILINDER - in (mm)		26 (660)	
VOLUM SILINDER - cu. ft. (liters)		10.6 (300)	
UKURAN PINTU TERBUKA - in (mm)		22.6 (575)	
DATA ENERGI	Model Gas - Per Pocket	73,000 x 2 Btu/hr	
	Model Elektrik	21 x 2 kW	
KONEKSI GAS - in (npt)		0.5	
AIR OUTLET - in (mm)		1 x 8 (200)	
MOTOR - hp	Fan	0.5	
	Cylinder	0.3	
AIRFLOW - cfm (liters/sec)	50 Hz	340 (160)	
	60 Hz	400 (189)	
ELECTRICAL SPECS - amps	Gas		
	A2	100-200-220V/60/1	22.0/11.6 total
	B2	120/208-240V/60/1	16.0/8.0 total
	F6	200-208/240V/60/3	6.4/6.4 total
	A1	100/200V/50/1	24.2/15.0 total
	J2	230-240V/50/1	15.0 total
	Electric		
	J2	230-240V/50/1	15 total
	M1	380V/50/3	66 total
N1	400-415V/50/3	62 total	
DIMENSI PENGIRIMAN APPROX. - in (mm)	Width	32.5 (830)	
	Depth	47 (1190)	
	Height	81 (2057)	
BERAT BERSIH - lb (kg)		544 (247)	
BERAT PENGIRIMAN - lb (kg)		582 (264)	
PERSETUJUAN AGEN		CSA	



MODEL	HTT30
A. LEBAR KESELURUHAN - in (mm)	31.5 (800)
B. *KEDALAMAN KESELURUHAN - in (mm)	42.75 (1086)
C. TINGGI KESELURUHAN - in (mm)	76.25 (1937)
D. PINTU BAWAH KE LANTAI - in (mm)	10.7 (270)
E. AYUNAN PINTU - in (mm)	28 (710)

Model pengering dibuat agar sesuai dengan berbagai karakteristik layanan listrik. Lihat Distributor Huebsch untuk spesifikasi. Untuk detail lebih lanjut tentang instalasi, lihat Instalasi, Petunjuk Pengoperasian dan Pemeliharaan diberikan bersama mesin pengering. Peringkat ampere tersedia di Manual Instalasi. Model AS dan Kanada disertifikasi oleh CSA International.

Untuk informasi yang paling akurat, panduan pemasangan harus digunakan untuk semua desain dan tujuan konstruksi. Karena perbaikan, desain, dan spesifikasi produk yang berkelanjutan dapat berubah tanpa pemberitahuan. Sistem manajemen kualitas Alliance Laundry Sistem terdaftar pada ISO 9001.



## On-Premises Front Control Stack Washer/Dryer

Dapatkan paket lengkap dalam satu unit, menggabungkan pengering efisien kami dengan kinerja yang kuat dari mesin cuci front load terkemuka kami di industri. Garis tumpukan kami washer/dryer dirancang sebagai kombinasi vertikal yang menyediakan semua daya mesin cuci dan pengering Huebsch, sementara hanya menempati setengah dari ruang lantai pemasangan mesin cuci dan pengering konvensional. Plus, unit bertumpuk ini memungkinkan Anda untuk menggunakan koneksi dan sambungan yang sama diperlukan sebagai mesin cuci dan pengering standar, begitu juga Anda tidak perlu melakukan perubahan pada instalasi Anda.

### Kekuatan

Kecepatan putaran tinggi kami hingga 440 G-Force menghilangkan lebih banyak air dari pakaian, mempercepat siklus pengeringan dan menurunkan pengering penggunaan energi.

### Cerdas

Penanganan yang disempurnakan dengan mengelola logika baru yang tidak seimbang dan mendistribusikan kembali muatan yang tidak seimbang untuk pencucian tanpa gangguan siklus.

### Efisien

Penggunaan air dipangkas menjadi 11,7 gal (44,3L) per siklus untuk mengurangi biaya pengoperasian.



English keypad



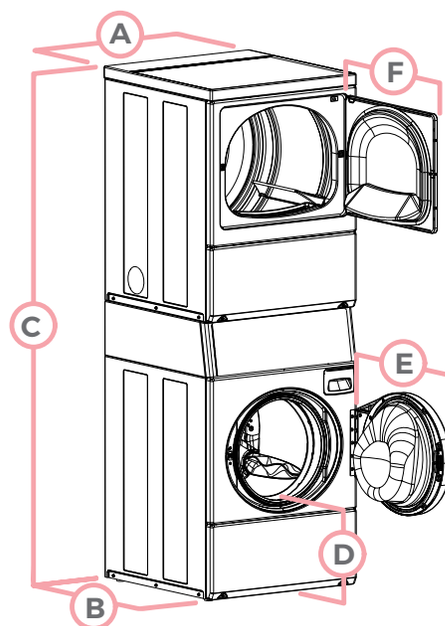
Icon keypad

### Kontrol Elektronik

Kontrol Elektronik menjaga pengguna terinformasikan sepanjang proses pencucian dengan lampu status siklus dan siklus digital hitungan mundur. Pengguna juga memiliki fleksibilitas untuk mengontrol suhu, jenis beban dan tanah level, serta opsi untuk pra-cuci dan /atau bilas tambahan untuk mencapai level tinggi efisiensi. Otomatis (sensor kelembaban) siklus menjadi standar untuk mencegah linen Anda terlalu kering.

## On-Premises Front Control Stack Washer/Dryer Specifications

SPESIFIKASI		PENCUCI	PENGERING
KONTROL TERSEDIA		Electronic Homestyle	
MODEL	Electric	YTEE5ASP175TW01, YTEE5ASP285CW01,	
	Gas	YTGE5ASP115TW01, YTGE5ASP095CW01	
KAPASITAS - lb (kg)		21.5 (9.5)	18 (8.2)
VOLUM SILINDER - cu. Ft. (liter)		3.42 (96.8)	7.0 (198)
LEBAR - in (mm)		26.875 (683)	
KEDALAMAN - in (mm)		27.73 (704)	
TINGGI - in (mm)		78.5 (1994)	
KECEPATAN PUTARAN - G-Force (RPM)		440 (1200)	N/A
UKURAN MOTOR - HP (kw)		Variable Speed Induction 0.9 (0.67)	0.33 (0.25)
KONSUMSI AIR PER SIKLUS - g (l)		13.68(51.8)	N/A
IWF (Water Factor)		4.0	N/A
IMEF (Modified Energy Factor)		2.20	N/A
SUMBER PANAS YANG TERSEDIA		N/A	Electric or Gas
UNSUR PEMANASAN YANG TERSEDIA (Electric W)		N/A	Can: 5000 @ 240V USA: 5350 @ 240V
KONEKSI INLET GAS - in (mm)		N/A	3/8 (9.5)
KONSUMSI GAS - BTU/Hr		N/A	22,500
EXHAUST OUTLET DIA		N/A	4 (102)
EXHAUST AIRFLOW - cfm (liters/sec)		N/A	220 (105)
KESEDIAAN TEMPERATUR AIR		3	N/A
*SIKLUS TERSEDIA		Heavy Duty, Normal Eco, Perm Press, Delicate, Rinse and Spin, Spin Only	Regular, Perm Press, Delicate, Time Dry, Quick Dry, Fluff Up
TEKANAN AIR - PSI (Bar)		20-120 (1.4/8.3)	N/A
LAMPU INDIKATOR SIKLUS		Yes	
CYLINDER FINISH		Stainless Steel	Galvanized
WARNA TERSEDIA		White	
TIPE PINTU (Solid/Window)		Window	
USA ELECTRICAL REQUIREMENTS - (Voltage/Hz/Ph-Amp)		120/60/1 - 15	Elec: 120/240/60/1 - 30 Gas: 120/60/1 - 15
CANADA ELECTRICAL REQUIREMENTS - Single Supply Cord (Voltage/Hz/Ph-Amp)		Electric: 120/240/60/1 - 40 Gas: 120/60/1 - 20	
BERAT BERSIH - lb (kg)		350 (159)	
BERAT PENGIRIMAN - lb (kg)		380 (172)	
LEBAR PENGIRIMAN - in (mm)		30 (762)	
KEDALAMAN PENGIRIMAN - in (mm)		34 (864)	
TINGGI PENGIRIMAN - in (mm)		80 (2032)	
PERSETUJUAN AGEN		c <sup>UL</sup> <sub>US</sub>	Elec: c <sup>UL</sup> <sub>US</sub> , Gas: c <sup>CSA</sup> <sub>US</sub>



### DIMENSIONS

A. LEBAR KESELURUHAN - in (mm)	26.875 (683)
B. *KEDALAMAN KESELURUHAN - in (mm)	27.73 (704)
C. TINGGI KESELURUHAN - in (mm)	78.5 (1994)
D. PINTU BAWAH KE LANTAI - in (mm)	14.5 (368)
E. AYUNAN PINTU PENCUCI - in (mm)	24 (610)
F. AYUNAN PINTU PENGERING - in (mm)	23.5 (597)

Unit yang lebih rendah adalah ADA Compliant

Catatan: Tidak semua opsi tersedia untuk semua model. Lihat daftar harga untuk model dan opsi yang tersedia. Digit kedua belas dalam nomor model menunjukkan unit AS atau Kanada. C = Kanada dan T = AS.\*

Informasi yang ditampilkan berlaku untuk kontrol ujung tertinggi yang tersedia. Untuk informasi yang paling akurat, panduan pemasangan harus digunakan untuk semua tujuan desain dan konstruksi. Karena peningkatan produk yang berkelanjutan, desain dan spesifikasi dapat berubah tanpa pemberitahuan. Sistem manajemen kualitas Alliance Laundry Systems telah terdaftar di ISO 9001.



## On-Premises 30-lb Classic Tumble Dryer

Classic Tumble Dryer kami menghadirkan aliran udara yang terkonsentrasi dan silinder yang disegelpelek untuk memastikan penghematan energi. Kinerja pengeringan yang unggul ini membantu binatu memaksimalkan throughput untuk memenuhi beban kerja harian setiap saat. Pengering jatuh kami adalah dirancang dengan bagian bergerak yang lebih sedikit, sehingga Anda akan menghadapi sedikit perawatan dan kerusakan.

### Efisien

Kotak pemanas berkinerja tinggi meningkatkan efisiensi energi dan mengurangi waktu pengeringan untuk membantu peningkatan binatu di tempat, sambil mengurangi biaya operasi.

### Kapasitas Ekstra

Tumble Dryer Huebsch menawarkan kapasitas yang cukup besar untuk secara efektif memenuhi kebutuhan sebagian besar pencucian skala menengah dan besar.

### Performa

Mesin pengering Huebsch dibuat di kantor pusat Ripon, WI kami. Seluruh alat berat menerima standar Huebsch selama tiga tahun jaminan\*\*. Selain itu, Huebsch memiliki lebih banyak perwakilan layanan di lapangan daripada kebanyakan merek di seluruh organisasi mereka.



### Galaxy™

Kontrol Galaxy menawarkan fleksibilitas 30 siklus yang dapat diprogram yang dikombinasikan dengan bersemangat teknologi penginderaan kelembaban kami menghemat waktu dan energi meningkatkan kehidupan Andalinen, menghemat waktu dan energi.



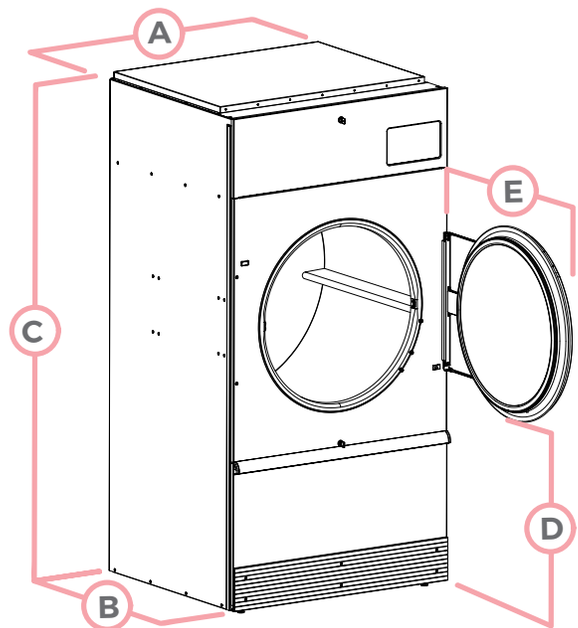
### Dual Digital (QT)

Dengan fitur termasuk pengulangan siklus satu sentuhan, tumbuk yang diperpanjang secara otomatis dan besartampilan hitung mundur digital, mudah untuk mengatur waktu pengeringan, suhu dan pendinginan Anda dengan Kontrol Digital Ganda.

\* Tidak semua model tersedia di semua pasar. Untuk menyoroti detail utama, gambar mesin tidak mematuhi skala standar.\*\* Hanya komponen, tenaga kerja tidak termasuk. Lihat Jaminan Jaminan Huebsch untuk lebih spesifik.

## On-Premises 30-lb Classic Tumble Dryer Specifications

MODEL		HT030	
OPSI KONTROL		Galaxy, Dual Digital (QT)	
KAPASITAS - in (kg)		30 (14)	
LEBAR KESELURUHAN - in (mm)		28 (711)	
KEDALAMAN KESELURUHAN - in (mm)		46.78 (1191)	
TINGGI KESELURUHAN - in (mm)		63.9 (1625)	
DIAMETER SILINDER - in (mm)		26.5 (673)	
SILINDER KEDALAMAN - in (mm)		30 (762)	
VOLUM SILINDER - cu. ft. (liters)		9.6 (270)	
UKURAN PINTU TERBUKA - in (mm)		22.7 (576)	
DATA ENERGI	Gas Models - Per Pocket	73,000 Btu/hr	
	Electric Models	21kW	
KONEKSI GAS - in (npt)		0.5	
AIR OUTLET - in (mm)		6 (152)	
MOTOR - hp	Fan	0.25	
	Cylinder	0.25	
AIRFLOW - cfm (liters/sec)	50 Hz	430 (203)	
	60 Hz	500 (236)	
ELECTRICAL SPECS - amps	Gas		
	A2	100-200-220V/60/1	11.0/5.8
	B2	120/208-240V/60/1	12.0/6.7
	F6	200-208/240V/60/3	3.2/3.2
	A1	100/200V/50/1	12.1/7.5
	J2	230-240V/50/1	7.5
	M2	380/400-415V/50/3	4.5/1.6
	Electric		
	F5	200-208V/60/3	62
	J8	240V/60/3	54
	Q1	460-480V/60/3	27
	J2	230-240V/50/1	95
	M1	380V/50/3	33
N1	400-415V/50/3	31	
DIMENSI PENGIRIMAN APPROX. - in (mm)	Width	30 (760)	
	Depth	49 (1240)	
	Height	69 (1753)	
BERAT BERSIH - lb (kg)		331 (150)	
BERAT PENGIRIMAN - lb (kg)		364 (165)	
PERSETUJUAN AGEN		CSA	



MODEL	HT030
A. LEBAR KESELURUHAN - in (mm)	28 (711)
B. *KESELURUHAN KEDALAMAN - in (mm)	46.78 (1191)
C. TINGGI KESELURUHAN - in (mm)	63.9 (1625)
D. PINTU BAWAH KE LANTAI - in (mm)	27.5 (700)
E. AYUNAN PINTU - in (mm)	26.3 (670)

Model pengering jatuh dibuat agar sesuai dengan berbagai karakteristik layanan listrik. Lihat Distributor Huebsch untuk spesifikasi. Untuk detail lebih lanjut tentang instalasi, lihat Instalasi, Petunjuk Pengoperasian dan Pemeliharaan diberikan bersama mesin pengering. Peringkat amperetersedia di Manual Instalasi. Model AS dan Kanada disertifikasi oleh CSA International. Untuk informasi yang paling akurat, panduan pemasangan harus digunakan untuk semua desain dan tujuan konstruksi. Karena perbaikan, desain, dan spesifikasi produk yang berkelanjutan dapat berubah tanpa pemberitahuan. Sistem manajemen kualitas Alliance Laundry Sistem terdaftar pada ISO 9001.



## On-Premises 30-lb Hardmount Washer-Extractor

Throughput dimaksimalkan, biaya diminimalkan. Itulah yang sedang dicuci di tempat permintaan. Huebsch<sup>®</sup> hardmount washer-extractor memberikan hasil tersebut, sementara mengurangi kualitas mencuci jadi yang luar biasa. Selain itu, daya tahan mereka memastikan mesin akan menjadi pemain laundry yang konsisten untuk tahun-tahun mendatang.

### Ketahanan

Frame tugas berat yang dioptimalkan komputer, lebih ringan, tahan lama lebih lama, menyeimbangkan beban lebih efisien, dan mengurangi suaradan tingkat getaran. Pencuci-pencuci Huebsch juga membanggakan dua segel triple-lip dan segel wajah-excluder untuk tujuh lapis perlindungan bantalan.

### Performa

Tersedia dalam berbagai kapasitas, termasuk 20 lb, 30 lb, 40 lb, 60 lb, 80 lb dan 100 lb kapasitas. Huebsch cabinet hardmount washer-extractor juga menawarkan berbagai opsi kontrol agar sesuai dengan persyaratan unik operasi Anda.

### Kekuatan

Teknologi drive-inverter eksklusif memberikan kelancaran, andaldaya, menghemat 33% untuk listrik sambil memaksimalkan kebersihan kekuatan Inverter kami juga mengerahkan 200 G-Force untukmenghilangkan lebih banyak uap air dari beban dan mengurangi waktu pengeringan.

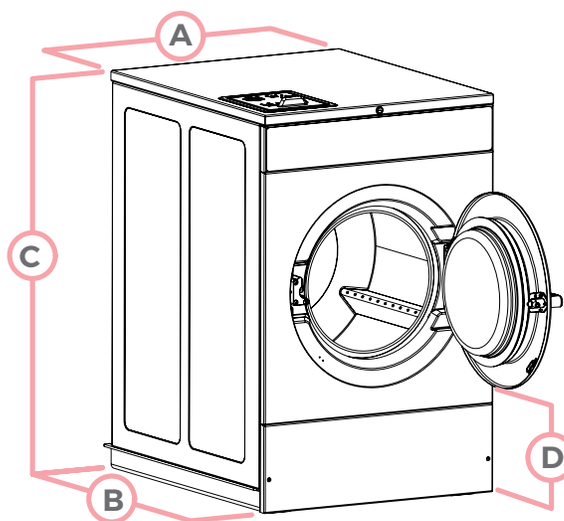


### Galaxy™ with eBoost™

Sesuaikan daya cucian Anda dengan kemampuan untuk memilih di antara tiga level air sambil menghilangkan air yang terbuang dengan deteksi kebocoran canggih. Pemrograman PC, pengambilan data audit dan diagnostik tingkat lanjut menghemat waktu, sementara 200 G-Force ekstraksi kecepatan mengurangi waktu pengeringan dan konsumsi utilitas.

## On-Premises 30-lb Hardmount Washer-Extractor Specifications

MODEL		HCT030
OPSI KONTROL		Galaxy
KAPASITAS - lb (kg)		30 (13.6)
LEBAR KESELURUHAN - in (mm)		29 (737)
KESELURUHAN KEDALAMAN - in (mm)		34 9/16 (878)
TINGGI KESELURUHAN - in (mm)		45 (1142)
DIAMETER SILINDER - in (mm)		24 (610)
KEDALAMAN SILINDER - in (mm)		16 (406)
VOLUM SILINDER - cu. ft. (liter)		4.19 (118)
UKURAN BUKAAN PINTU - in (mm)		14 5/16 (364)
PINTU BAWAH KE LANTAI - in (mm)		14 (356)
KONEKSI INLET AIR - in (mm)		2 x 3/4 (19)
DRAIN DIAMETER - in (mm)		1 x 3 (76)
DRAIN HEIGHT TO FLOOR - in (mm)		4 1/2 (114)
KONSUMSI KEKUATAN MOTOR - hp (kw)		1 (.75)
TOTAL # OF SPEEDS		6, 9
KECEPATAN SILINDER - RPM (G-FORCE)	Gentle	34 (0.4)
	Wash	48 (.8)
	Distribution	86 (2.5)
	Very Low	282 (27)
	Low	485 (80)
	Medium	542 (100)
	** High	606 (120)
	**Very High	664 (150)
	**Ultra High	766 (200)
*** VOLTAGE/ CIRCUIT BREAKER - FLA	B	120/60/1 20-16
	X	200-208/220- 240/50/60/1/3 15-6 (1 Ph) 15-4 (3 Ph)
	N	440-480/50/60/3 15-3
DIMENSI PENGIRIMAN APPROX. - in (mm)	Width	31 1/2 (800)
	Depth	38 5/16 (973)
	Height	51 5/16 (1303)
BERAT BERSIH - lb (kg)		460 (209)
BERAT PENGIRIMAN - lb (kg)		495 (225)
****PERSETUJUAN AGEN		c_UL <sub>us</sub>



MODEL	HCT030
A. LEBAR KESELURUHAN - in (mm)	29 (737)
B. *KEDALAMAN KESELURUHAN - in (mm)	34 9/16 (878)
C. TINGGI KESELURUHAN - in (mm)	45 (1142)
D. PINTU BAWAH KE LANTAI - in (mm)	14 (356)

\*Overall depth includes vacuum breaker to door handle.

\*\*High, Very High, and Ultra High Spin Speeds are available on the Galaxy 400 models only.

\*\*\* Circuit breaker and amp draw data shown are for models without electric heat. Consult factory for other configurations. Manufacturer strongly recommends using a circuit breaker instead of fuses. Use 3-pole circuit breakers for 3-phase machines.

\*\*\*\* Agency approvals may vary depending on configuration. Consult factory for details. Steam connection requires 1/2" N.P.T.

For the most accurate information, the installation guide should be used for all design and construction purposes. Due to continuous product improvements, design and specifications subject to change without notice. The quality management systems at Alliance Laundry Systems are registered to ISO 9001.

**OFFICE ADDRESS**

PT. Triglobal Mandiri Indonesia  
Ruko Monitor No. 1 A-B  
Jl. Dongkal Raya Sukatani Tapos  
Depok - Jawa Barat

<b>SERVICE NETWORK</b>	<b>COVERAGE</b>	<b>ADDRESS</b>
Bekasi	Jabodetabek	Ruko Grand Galaxy City Blok RGA No. 11, Bekasi Selatan
Bandung	Jawa Barat	Komplek Sanggar Indah Banjaran Blok K2 No. 32, Bandung
Semarang	Jawa Tengah	Jl. Raya Tegowanu Wetan RT. 3 RW. 1 Kab. Grobogan, Jawa Tengah
Magelang	Jogjakarta, Magelang	Dusun Candi Desa Pakunden RT. 2 RW. 3 Kec. Ngluar, Kab. Magelang, Jawa Tengah
Solo	Solo, Surakarta	Joyotakan RT. 4 RW. 6 Serengan Surakarta, Jawa Tengah
Surabaya	Jawa Timur	Jl. Nginden Tembusan No. 20 D Kel. Nginden Jangkungan Kec. Sukolilo, Surabaya
Denpasar	Bali	Jl. Pulau Belitung, Babakansari VII D No. 4, Denpasar, Bali
Lombok	Lombok	Jl. Raya Keru Depan SD 1 Keru. Kec. Narmada Kab. Lombok Barat, NTB

Hubungi kami