

MÁY SẤY CÔNG NGHIỆP XẾP CHỖNG

DX
RANGE

DX13/13 DX20/20

2X13KG
2X30LB

2X20KG
2X45LB



TÍNH NĂNG

- Gấp đôi công suất trên 1 diện tích
- Vi điều khiển:
 - Vi điều khiển Dual Digital hoặc OPL Micro
 - Phiên bản hoạt động xu: XQ-Control
- Gia nhiệt bằng điện, Gas và bằng Hơi nóng (DX13/13)
- Gia nhiệt bằng Gas (DX20/20)
- Cửa to và góc mở lớn giúp dễ dàng vận hành (DX 13/13 Ø 57cm, DX 20/20 Ø 68cm)
- Lồng sấy bằng thép mạ kẽm
- Hệ thống sấy bằng luồng khí xuyên tâm
- Lưới lọc xơ vải lớn

TÙY CHỌN

- Lồng sấy bằng thép không gỉ
- Mặt trước máy làm bằng thép không gỉ và cửa sơn tĩnh điện đen.
- Có phiên bản vận hành bằng đồng xu
- Điều khiển độ ẩm bằng cảm biến Sensodry+® (chỉ dùng cho điều khiển Full OPL Micro):
 - tiết kiệm năng lượng và chi phí vận hành
 - bảo vệ vải tránh hư hỏng do bị khô quá mức
- Hệ thống chống hỏa hoạn SafeTech™
- Lồng sấy chạy đảo chiều



PHÙ HỢP VỚI CÁC
NHÀ GIẶT DẪN SINH



MÁY
XẾP CHỖNG

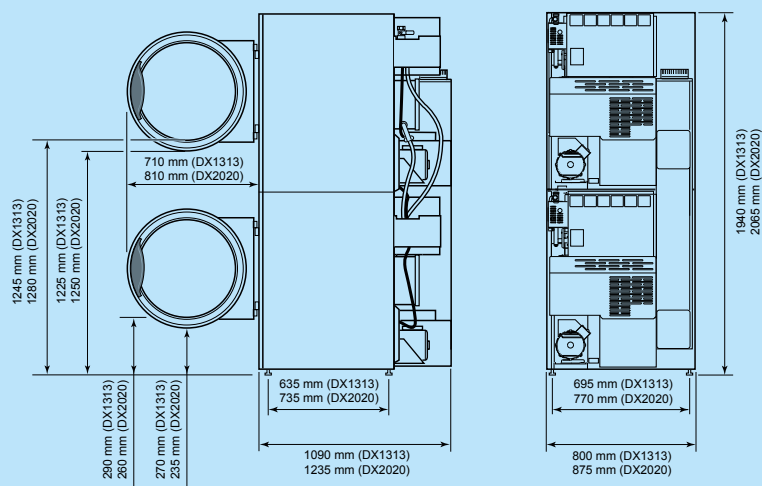


VẬN HÀNH
DỄ DÀNG

LOẠI		DX13/13	DX20/20
CÔNG SUẤT			
Công suất sấy	kg	2x13	2x20
Thể tích lồng sấy	l	2x300	2x420
Đường kính lồng sấy	mm	Ø 762	Ø 838
LƯU LƯỢNG KHÍ			
Lưu lượng khí thoát	l/s	380	570
TỐC ĐỘ BAY HƠI			
Gia nhiệt Gas	g/min	294	385
Gia nhiệt Điện	g/min	258	-
CÔNG SUẤT MOTOR			
Quạt sấy	kW	2x0,4	2x0,4
Motor lồng sấy	kW	2x0,2	2x0,4
GIA NHIỆT BẰNG GAS			
Công suất Gas (mỗi máy)	kW	21,4	27,8
Tiêu thụ Gas (mỗi máy)	kBTU/h	73	95
Kết nối điện		1x100-120V/50-60Hz, 1-3x200-240V/50-60 Hz 3x440-480V/50-60Hz, 3x380-415V/50-60Hz	
Kết nối Gas (đường ống mỗi máy)	NPT	½"	½"
GIA NHIỆT BẰNG HƠI			
Áp suất hơi nóng 6,9 bar (mỗi máy)	kW kBTU/h	25,03 85,4	- -
Kết nối điện		1x100-120V/50-60Hz, 1-3x200-240V/50-60 Hz 3x440-480V/50-60Hz 3x380-415V/50-60Hz	
Kết nối Hơi nóng	NPT	¾"	-
GIA NHIỆT BẰNG ĐIỆN			
Công suất điện (mỗi máy)	kW	21	-
Kết nối điện		3x200-208V/50-60Hz, 3x230-240V/50-60Hz 3x380V/50-60Hz, 3x400-415V/50-60Hz 3x440V/50-60Hz, 3x460-480V/50-60Hz	
THOÁT KHÍ	Ø /mm	1x200	1x250
KÍCH THƯỚC MÁY			
Kích thước CxRxS	mm	1940x800x1090	2065x875x1235
Khối lượng (Điện, Gas, Hơi)	kg	300, 260, 275	- , 320, -
THÔNG SỐ VẬN CHUYỂN			
Đóng gói CxRxS	mm	2030x830x1190	2160x900x1370
Khối lượng (Điện, Gas, Hơi)	kg	300, 270, 290	- , 340, -
Kiện gỗ CxRxS	mm	2210x900x1270	2210x1020x1520
Khối lượng (Điện, Gas, Hơi)	kg	360, 330, 350	- , 420, -

Mặt bên DX 13/13 20/20

Mặt sau DX 13/13 20/20



Thông số kỹ thuật có thể thay đổi bởi nhà sản xuất. Các chi tiết và bảng vẽ trong tài liệu chỉ dùng để tham khảo.

Primus by Alliance Laundry Systems • www.primuslaundry.com

• ĐẠI LÝ CHÍNH HÃNG TẠI VIỆT NAM: Công ty TNHH Tân Gia Phan • 74 Hữu nghị, P. Bình Thọ, Q. Thủ Đức, TP.HCM
• Website: tgplaundry.com • Tel: (028) 37225378 • E-mail: info@tangiaphan.com



STACK TUMBLE DRYERS

**DX
RANGE**

DX13/13 DX20/20

2X13KG 2X20KG
2X30LB 2X45LB



FEATURES

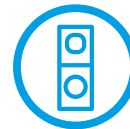
- Double capacity on the same footprint
- Controls:
 - Dual Digital Control or OPL Micro
 - Coin operated version: XQ-Control
- Gas, Electrical and Steam heating (DX13/13)
- Gas heating (DX20/20)
- Large door opening for easy loading and unloading (DX 13/13 Ø 57cm, DX 20/20 Ø 68cm)
- Galvanized drum
- Axial airflow
- Large lint filter

OPTIONS

- Stainless steel drum
- Stainless steel front panel with black painted door
- Coin operated version
- Residual moisture control Sensodry+® (only with Full OPL Micro):
 - lower energy and utility costs
 - lower linen replacement costs
- SafeTech™ Fire Suppression System
- Reversing drum



SUITABLE FOR
LAUNDROMATS



STACKABLE
UNIT

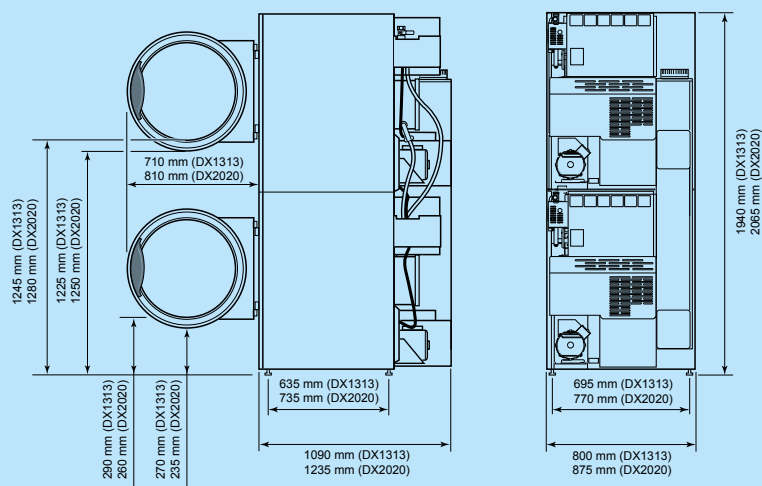


EASY
OPERATION

TYPE		DX13/13	DX20/20
CAPACITY			
Capacity	kg	2x13	2x20
Drum volume	l	2x300	2x420
Drum diameter	mm	Ø 762	Ø 838
AIRFLOW			
Airflow	l/s	380	570
DRYING AVERAGE			
Gas heating	g/min	294	385
Electric heating	g/min	258	-
MOTOR			
Fan	kW	2x0,4	2x0,4
Drive	kW	2x0,2	2x0,4
GAS HEATING			
Energy (per pocket)	kW	21,4	27,8
Energy (per pocket)	kBTU/h	73	95
Electrical connection		1x100-120V/50-60Hz, 1-3x200-240V/50-60 Hz 3x440-480V/50-60Hz, 3x380-415V/50-60Hz	
Gas connection (one manifold)	NPT	½"	½"
STEAM HEATING			
High pressure 6,9 bar (per pocket)	kW kBTU/h	25,03 85,4	- -
Electrical connection		1x100-120V/50-60Hz, 1-3x200-240V/50-60 Hz 3x440-480V/50-60Hz 3x380-415V/50-60Hz	
Steam connection	NPT	¾"	-
ELECTRICAL HEATING			
Energy (per pocket)	kW	21	-
Electrical connection		3x200-208V/50-60Hz, 3x230-240V/50-60Hz 3x380V/50-60Hz, 3x400-415V/50-60Hz 3x440V/50-60Hz, 3x460-480V/50-60Hz	
EXHAUST	Ø /mm	1x200	1x250
DIMENSIONS			
Size HxWxD	mm	1940x800x1090	2065x875x1235
Net weight (E, G, S)	kg	300, 260, 275	- , 320, -
TRANSPORT DATA			
Packed (foil) HxWxD	mm	2030x830x1190	2160x900x1370
Gross weight (foil E, G, S)	kg	300, 270, 290	- , 340, -
Packed (crate) HxWxD	mm	2210x900x1270	2210x1020x1520
Gross weight (crate E, G, S)	kg	360, 330, 350	- , 420, -

Side DX 13/13 20/20

Back DX 13/13 20/20



The Primus preserves the right to change the machines and the specification in this leaflet at any time, without prior notice.
Details and photographs are only for information and never binding.



Primus by Alliance Laundry Systems • www.primuslaundry.com

• AUTHORIZED DISTRIBUTOR: Tan Gia Phan Co.,LTD • 74 Huu Nghi Street, Binh Tho Ward, Thu Duc District, HCM City, Viet Nam
• Website: tgplaundry.com • Tel: (+84 28) 37225378 • E-mail: info@tangiaphan.com

