



ПРОМИСЛОВА СУШИЛЬНА МАШИНА серія DR

DR120
) %

DR170
++

DR200

ОСОБЛИВОСТІ

- Великий завантажувальний люк для легкого завантаження та вивантаження білизни
- Оцинкований барабан
- Унікальна система підтримки барабана
- Фільтр збільшеного розміру, що самоочищається
- Радіальний потік повітря забезпечує:
 - максимальну тепловіддачу
 - низьке енергоспоживання
 - перфорація барабана по всій поверхні
- Перетворювач частоти забезпечує:
 - Плавний старт/стоп
 - Зниження рівня шуму
 - Збільшений термін служби блоку
- Легкий доступ до всіх встановлених ззаду вузлів та компонентів
- Простота обслуговування та діагностики
- Високопродуктивне нагрівання
- Реверс: запобігає сплутуванню білизни
- Протипожежна система

УПРАВЛІННЯ

Механічне

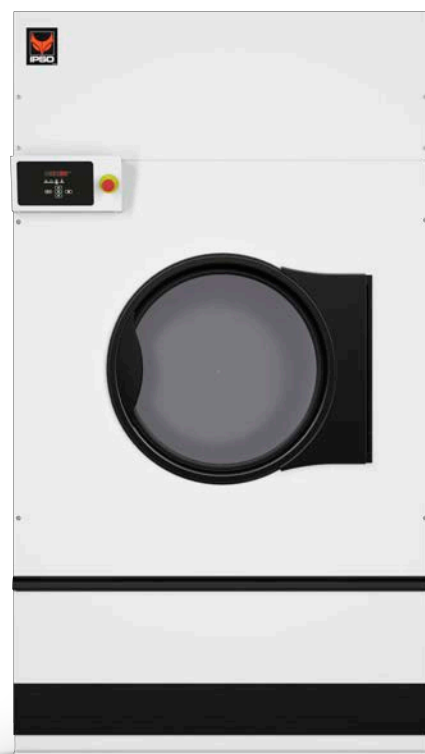
- 4 програми з простим регулюванням
- Легкий вибір температури та часу сушіння і охолодження

Мікропроцесорне OPTimum Control

- 30 програмованих циклів сушіння
- Три типи програмування циклів:
 1. **Time Dry:** програмування температури та часу сушіння
 2. **Auto Dry:** Вибір з 11 рівнів сухості білизни та температури сушіння
 3. **Moisture Dry:** сушіння до певного рівня залишкової вологості за певної температури



Технологія запобігання пересушуванню (OPT) скорочує час сушіння, витрати на комунальні послуги та персонал, продовжує термін служби білизни.



	DR120	DR170	DR200
СУШИЛЬНА МАШИНА			
ЗАВАНТАЖЕННЯ 1:25 (кг)	41	56	66
ЗАВАНТАЖЕННЯ 1:20 (кг)	51	77	83
ВНУТРІШНІЙ БАРАБАН			
ОБ'ЄМ (л)	1020	1410	1660
ДІАМЕТР (мм)	1120	1290	1290
ГЛИБИНА (мм)	1040	1080	1270
РЕВЕРСНЕ РОЗМІЩЕННЯ ЛЮКА	нет	нет	нет
ДІАМЕТР ЗАВАНТАЖУВАЛЬНОГО ЛЮКУ (мм)	683	683	683
МІНІМАЛЬНА ТЕМПЕРАТУРА (°C)	38	38	38
МАКСИМАЛЬНА ТЕМПЕРАТУРА (°C)	88	88	88
МОТОР			
ДВИГУН БАРАБАНА (кВт)	1,1	1,1	1,1
ДВИГУН ВИТЯЖКИ (кВт)	1,1	1,1	1,1
ПОТІК ПОВІТРЯ (л/сек)	660	1010	1010
ДІАМЕТР ВИТЯЖКИ (мм)	254	305	305
ПОТУЖНІСТЬ			
ЕЛЕКТРИЧНИЙ НАГРІВ (кВт)	60	-	-
ГАЗОВИЙ НАГРІВ (БТЕ/год)	270 000	395 000	425 000
ГАЗОВИЙ НАГРІВ (ккал)	68 084	99 605	107 170
СПОЖИВАННЯ (кВт/год) електричний нагрів	40,9	-	-
СПОЖИВАННЯ (кВт/год) газовий нагрів	0,470	0,810	1,010
СПОЖИВАННЯ (кВт/год) паровий нагрів	0,77	-	1,70
ПАРОВИЙ НАГРІВ			
ПРИ ТИСКУ ПАРИ 6,9 бар	187 500 БТЕ/год 54,95 кВт	265 500 БТЕ/год 77,81 кВт	265 500 БТЕ/год 77,81 кВт
ПІДКЛЮЧЕННЯ ПАРИ НА ВХОДІ (дюйм)	3/4	3/4	3/4
ПІДКЛЮЧЕННЯ ПАРИ НА ВИХОДІ (дюйм)	3/4	1	1
ПІДКЛЮЧЕННЯ ГАЗУ (дюйм)	1	1	1
РІВЕНЬ ШУМУ (дБ)	64	65	65
ГАБАРИТИ			
ВАГА НЕТТО (кг)	555 (Г) - 605 (П) - 565 (Е)	635 (Г) - 705 (П)	705 (Г) - 770 (П)
ВАГА БРУТТО (кг)	660 (Г) - 710 (П) - 675 (Е)	755 (Г) - 825 (П)	825 (Г) - 895 (П)
РОЗМІРИ В УПАКОВЦІ В x Ш x Г (мм)	1350 x 1890 x 2310	1530 x 1950 x 2550	1530 x 2140 x 2550

	A	B	C	D	E	F	G	H	I*	J*	K*
DR120	800	825	1180	1270	1725	1170	2175	1780	725	765	1475
DR170	860	825	1125	1315	1775	1345	2390	1905	830	870	1545
DR200	815	865	1420	1505	1965	1345	2390	1905	830	870	1545

