

INDUSTRIJSKI SUŠILNI STROJI

DX
LINIJA

DX55

55KG
120LB

DX77

77KG
170LB

DX90

90KG
200LB



ZNAČILNOSTI

- Velika vrata za lažje polnjenje in praznjenje perila
- Standardno galvaniziran bobna
- Edinstven sistem za podporo bobna
- Velik filter za samodejno čiščenje bombažnih vlaken za enostavno in učinkovito sušenje
- Radialni pretok zraka
 - perforacija bobna po celotni površini
 - visoka produktivnost
 - jermenski sistem pogona
- Standardni pogon z frekvenčnim pretvornikom
 - mehak zagon/ustavitev
 - zmanjšan hrup pri obratovanju
 - podaljšana življenjska doba stroja
- Snemljiv hrbtni panel za enostaven dostop do vseh zadaj nameščenih delov
- Enostavno servisiranje in diagnostika
- Visoko zmogljivo ogrevanje
- Reverziranje bobna: preprečuje, da bi se perilo zapletlo
- Opcijsko SafeTech™
 - zgodaj preprečuje požar na perilu, saj stalno spremlja temperaturo v bobnu
 - v primeru previsoke temperature se perilo poškopri z vodo

KRMILNI ELEMENTI

- Aplikacije OPL:
 - Dual Digital Control
 - 4 prosto prilagodljivi programi
 - enostavno programiranje temperature, časa sušenja in časa ohlajanja
 - OPL Micro Control
 - 30 programabilnih ciklov
 - 3 tipi ciklov:
 - Time Dry: programirljiv čas in temperatura
 - AutoDry: 11 programirljivih samodejnih stopenj suhosti in programirljiva temperatura
 - Moisture Dry: posuši do programirane stopnje vlažnosti pri programirani temperaturi



DX55

DX77

DX90

TIP		DX55	DX77	DX90
KAPACITETA				
Kapaciteta 1:18	kg (lb)	57(126)	78(172)	92(203)
Kapaciteta 1:22	kg (lb)	46(101)	64(141)	75(165)
BOBEN				
Volumen	l	1020	1410	1660
Premer	mm	Ø 1120	Ø 1290	Ø 1290
Globina	mm	1040	1080	1270
Odpiranje vrat	mm	Ø 683	Ø 683	Ø 683
Temperatura min.	°C	38	38	38
Temperatura max.	°C	88	88	88
MOČ				
Boben	kW	1,1	1,1	1,1
Ventilator	kW	1,1	1,1	1,1
Pretok odvoda vlažnega zraka (50 Hz) (l/s)		660	1010	1010
Premer	mm	Ø 254	Ø 305	Ø 305
MOČ				
Električno gretje	kW	60	N/A	N/A
Plinsko gretje	BTU/H	270 000	395 000	425 000
Plinsko gretje		68 084	99 605	107 170
Poraba energije - elektrika	kWh	40,9	-	-
Poraba energije - plin	kWh	0,470	0,810	1,010
Poraba energije - para	kWh	0,77	-	1,70
PARNO GRETJE				
@ 6,9 Bar		187 500 BTU/h 54,95kW	265 500 BTU/h 77,81 kW	265 500 BTU/h 77,81 kW
Priključek za dovod pare	palec	3/4	3/4	3/4
Priključek za izhod pare	palec	3/4	1	1
Priključek za plin	palec	1	1	1
RAVEN HRUPA				
	dBA	64	65	65
DIMENZIJE				
Dimenzije V × Š × G	mm	2175×1170×1725	2390×1345×1775	2390×1345×1965
Neto teža (E, G, S)	kg	565, 555, 605	- , 635, 705	- , 705, 770
TRANSPORTNI PODATKI				
Pakirano (folija) V × Š × G	mm	2290×1220×1820	2510×1320×1870	2510×1320×2070
Bruto teža (folija, E, G, S)	kg	600, 585, 635	- , 670, 740	- , 740, 805
Pakirano (zaboj) H×W×D	mm	2310×1350×1890	2550×1530×1950	2550×1530×2140
Bruto teža (zaboj, E,G,S)	kg	675, 660, 710	- , 755, 825	- , 825, 895




SAFETECH Sistem za preprečevanje požarov nadzira temperaturo bobna. Če zazna nenavadno visoko temperaturo, boben poškropi z vodo. Alarmnemu sistemu objekta lahko pošlje tudi signal "sistem je aktiven".

SENSODRY+ Sistem za nadzor preostale vlage (na voljo pri mikroprocesorju Full OPL) preprečuje, da bi se perilo preveč posušilo in tako znižuje stroške električne energije ter stroške zamenjave perila.