



# Tørretumbler

## QuickDry

### Funktioner og fordele

- Én drejeknap til let programvalg og -start
- Stort, tydeligt display
- Tids- og temperaturvalg med henblik på fleksibel anvendelse
- Med restfugtighedsstyring (Residual Moisture Control) får du det tørreresultat, du ønsker, og et lavt energiforbrug
- Tromlen er reverserende, så store tekstiler ikke bliver så sammenfiltrede
- Anti-krøllefunktionen forhindrer tekstilerne i at krølle, hvis tromlen ikke tømmes
- Tromle i rustfrit stål
- Døren kan monteres i højre eller venstre side
- Pulverlakeret sort frontpanel, sidepanel og topdæksel

### Ekstra udstyr

- Stabelramme til montering af QuickDry oven på QuickWash
- Rustfri sokkel, hvormed maskinen kan hæves til en behagelig højde, 290 mm
- QuickDry fås som aftrækstørretumbler eller kondensstumbler



De viste billeder er udelukkende eksempler på produktet og kan forekomme forskellige.

Tekniske data		QuickDry		QuickDry Kondens	
Nominel kapacitet, fyldningsfaktor 1:30	kg	4.3		4.3	
Nominel kapacitet, fyldningsfaktor 1:22	kg	6.0		6.0	
Tromlevolumen	liter	130		130	
Tromlediameter	mm	575		575	
Opvarmningsalternativer elektrisk	kW	5.1 / 2.9		3.0 / 2.7	
<b>Forbrugsdata*</b>		1:22	1:30	1:22	1:30
Tidsforbrug ved fuld belastning	min.	37 / 64	27 / 47	69 / 76	50 / 55
Energiforbrug, fuld belastning	kWh	3.1	2.3	3.5	3.0
Fordampning	g/min.	81 / 46	81 / 46	43 / 39	43 / 39

\* Ved den nominelle kapacitet, hvor lasten består af 100 % bomuld, som tørres fra 50 % til 0 % fugt.



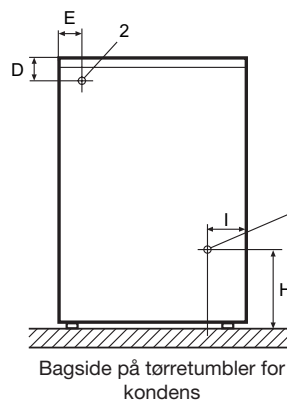
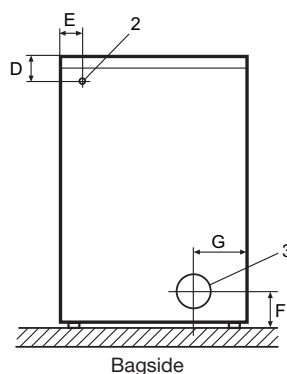
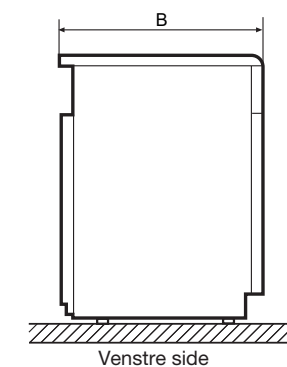
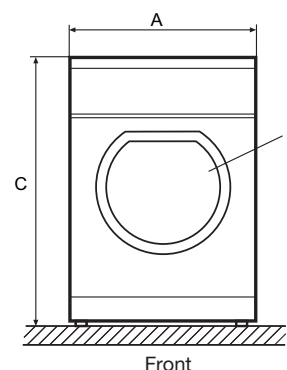
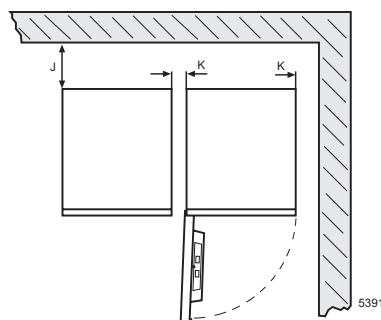
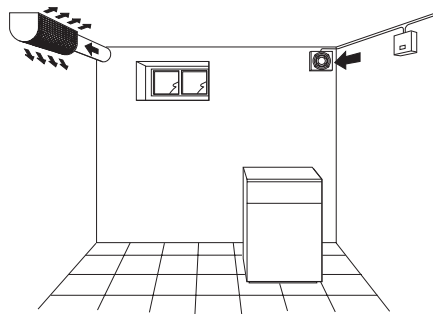
Elektriske forbindelser					
Opvarmnings- alternativ	Netspænding	Varmeeffekt		Total effekt	Anbefalet sikring
		Hz	kW	kW	A
Elektrisk opvarmet QuickDry	220-230V 1 ~	50/60	3.1	3.3	16
	240V 1 ~	50/60	2.9	3.1	13
	240V 1 ~	50/60	3.2	3.5	16
	220-230V 3 ~	50/60	3.1	3.3	16
	380-400V 3 ~	50/60	4.9	5.1	10
	380-400V 3N ~	50/60	4.9	5.1	10
Kondens	240V 1 ~	50/60	2.7	3.1	13
	380-400V 3N ~	50/60	3.0	3.3	10

Tilslutninger		QuickDry	Kondens
Luftudtræk	mm	ø 100	-
Aftræksluft, el (5,1 kW)	m <sup>3</sup> /h	260	-
Aftræksluft, el (2,9 kW)	m <sup>3</sup> /t.	200	-
Kondensat		-	1/2"
Trykfald	Maks. Pa	50	-
Lydniveauer			
Luftbåret lydniveau dB(A)		<70	<70
Varmeafgivelse			
% af den installerede effekt, maks.		15	*
Data vedrørende forsendelse			
Forsendelsesvolumen	netto, kg	60	63
	pakket i kasse, kg	67	70
	netto, m <sup>3</sup>	0,52	0,52
	pakket i kasse, m <sup>3</sup>	0,63	0,63
Ekstraudstyr			
Stabelramme til montering af QuickDry oven på QuickWash		x	x
Sokkel i rustfrit stål, 290 mm		x	x
Dimensioner i mm			
<b>A</b> Bredde		595	595
<b>B</b> Dybde		735	735
<b>C</b> Højde		850	850
<b>D</b>		78	78
<b>E</b>		78	78
<b>F</b>		100	100
<b>G</b>		197	197
<b>H</b>		235	235
<b>I</b>		115	115
<b>J</b>		300	300
<b>K</b>		70	70

- 1 Lugeåbning ø 370 mm
- 2 Elektrisk tilslutning
- 3 Tilslutning til udsugning
- 4 Tilslutning til kondens

#### Ventilation i forbindelse med QuickDry med kondensenhed

Den energi, der anvendes til at tørre dit tøj, ender i rummet i form af varme. Det er derfor, at rummet bliver for varmt og kræver ventilation, når tørretumbleren er i brug. Der kræves en luftudskiftnings-hastighed på 400 m<sup>3</sup>/time ved en udendørs temperatur på 0 °C og en ønsket rumtemperatur på 20-25 °C. En termostatstyret blæser - varenr. 9888020-43 - kan fås som ekstraudstyr. Blæseren og friskluftindtaget placeres som vist på tegningen. Fordelen ved kondensørretumblere er, at man ikke behøver at fjerne fruller og fugtig luft.



5050

ELECTROLUX PROFESSIONAL

Electrolux Laundry Systems Denmark A/S, Hammerholmen 24-28, 2650 Hvidovre, Denmark

Telephone +45 63 76 20 00. Telefax +45 63 76 22 09

Internet: www.electrolux.dk/laundrysystems, E-mail: els.salg@electrolux.dk

Share more of our thinking at www.electrolux.com