



1 — do zbiornika wewnętrznego maszyny (opróżniany przez użytkownika) do zlewu

2 — do zlewu 2a — do kratki w podłodze

SPECYFIKACJA TECHNICZNA SUSZARKA KONDENSACYJNA DAMC6

Zasilanie elektryczne Podgrzew elektryczny Znamionowa moc wejściowa Zabezpieczenie elektryczne Przewody podłączeniowe Przepływ powietrza	Pojemność Dojemność Dojetość bębna Obroty bębna Wymiary (max) szerokość głębokość wysokość Masa
3AC N+PE 400V, 50Hz 2500 W 2700 W 3AC 400V/10A 5x2,5 mm2 Cu 123 m3/godz	6,5 kg 111 dm3 50-55 obr/min 595 mm 595 mm 850 mm 44 kg

Odpływ kondensatu do pojemnika maszyny zewnętrzna kratka spustowa

UWAGA POBÓR I ODPĽYW POWIETRZA Z I DO POMIESZCZENIA PRALNI

<u>595</u>

595



11.10.2011

DAMC6

SUSZARKA KONDENSACYJNA DAMC6