




PAPIER bez nadruku / z nadrukiem

SYSTEM D2

PRODUKT	MATERIAŁY	OPIS	OPAKOWANIE szt.
PAPIER / POLIETYLEN			
	B1CP CA/PE	długość 500 mb szerokość 350 mm	2
	B2CP CA/PE	długość 400 mb szerokość 400 mm	2
PAPIER / CELULOZA			
	B2CV CA	długość 350 mb szerokość 400 mm	2






CHARAKTERYSTYKA MATERIAŁÓW

CA/PE Papier z czystej celulozy wzbogacony polietylenem co sprawia, że jest odporny na tłuszcz/olej oraz wilgotność.

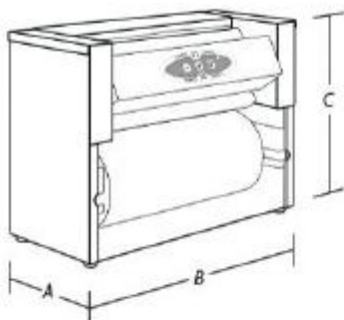
CA - Biały papier z czystej celulozy charakteryzujący się wysokim poziomem zabezpieczenia pakowanej żywności przed wilgocią.

Opakowanie nadaje się do recyklingu

WYPOSAŻENIE

PRODUKT	OPIS
	PROD2 Profil ze stali INOX podtrzymujący papier na wyjściu
	PAP12 Płaskownik do mocowania na ścianie dla wersji D1 /D2
	SAD2 Obejmy mocujące do standardowego stojaka SIXD1
	CHIAVE.D2 Klucz metalowy 13/32
	SIXD1 Regulowany stojak z nóżkami dla wersji D1 wykonany ze stali INOX (min. 340mm - maks. 500mm)

Dane techniczne



Przedstawione dane mają wyłącznie poglądowy charakter i mogą bez uprzedzenia ulec zmianom wynikającym z ulepszania maszyny.

Waga całkowita: około 20,5 kg (bez rolki) Maksymalna Prędkość rozwijania: 20m/min

Zasilanie elektryczne: jednofazowe + uziemienie

Napięcie zasilania: 220 V ± 10%

Częstotliwość zasilania: 50 Hz

Moc zasilania: 45 W

Bezpiecznik topikowy instalacji elektrycznej 0,8 A

Poziom stałego ciśnienia akustycznego mierzonego w normalnych warunkach pracy w odległości 1 m wynosi: $Leq(A) < 70 \text{ db}(A)$

Szczytowy poziom ciśnienia akustycznego wynosi: $Lpe < 63 \text{ Pa}$

WYMIARY GABARYTOWE:

A: 240mm B: 530mm C: 390mm

ŚREDNICA ROLEK:

od 350 do 400mm

DŁUGOŚĆ STANDARDOWYCH FORMATÓW:

1) 270mm, 400mm, 500mm.

2) 330mm, 520mm, 640mm.

Długość pojedynczego, niestandardowego formatu może wynosić od 200mm do 800 mm.

