

Piły Marel AEW Delford

AEW Delford (należący obecnie do Marel Food Systems) to jeden z najlepiej rozpoznawalnych producentów profesjonalnych pił do mięsa i ryb na świecie.

Ponad 50-letnie doświadczenie zapewniło firmie pozycję eksperta w dziedzinie wydajnego cięcia mięsa i ryb. Piły AEW Delford to szybkie, precyzyjnie tnące urządzenia, dostępne z przesuwным stołem podawczym oraz w wykonaniu prawo i leworęcznym. W ofercie są modele odpowiednie dla sklepów i zakładów rzeźniczych, działów mięsnych i rybnych w supermarketach, firm konfekcjonujących oraz zakładów przetwórczych.

- dynamicznie wyważony układ napędowy ostrza zapewnia płynną, precyzyjną pracę bez wibracji i najwyższy poziom uzysku

- bardzo duża prędkość ostrza zapewnia elegancją, równą powierzchnię cięcia, sprawia że praca nie jest męcząca dla operatora i można pracować wydajnie przez długi czas
- precyzyjne cięcie bez odłamków i okruchów kości, mniejsze straty surowca
- mocna, odporna i stabilna konstrukcja z wysokiej jakości stali nierdzewnej, mocne silniki
- łatwa integracja z liniami rozbioru i przenośnikami
- szybka wymiana ostrza
- łatwe czyszczenie
- podwyższony poziom bezpieczeństwa

Piła Marel AEW Delford 400

Wymiary stołu (wersja ze stołem stałym) 1056 x 892 mm
Wymiary części nieruchomej stołu (w wersji z przesuwным stołem podawczym) 1056 x 409 mm
Wymiary przesuwnej części stołu 636 x 409 mm
Długość ruchu przesuwnej części stołu 551 mm
Maks. wys. cięcia 410 mm
Maks. szer. cięcia 400 mm
Wysokość całkowita 1920 mm
Wielkość podstawy (z zamkniętą pokrywą) 1020 x 1155 mm
Wysokość umieszczenia blatu 926 mm
Waga (ok.) 250 kg
Prędkość brzeszczotu 32 m/sek
Długość brzeszczotu 3150 mm
Szerokość brzeszczotu 16 mm
Moc silnika: 2,2 kW (3 KM), 3-faz., hamowanie silnikiem
opcjonalna 3 kW (4 KM), 3-faz., hamowanie silnikiem
Zasilanie 200–575 V/ 3-faz./50–60Hz



Piła Marel AEW Delford 600

Wymiary stołu:
stały 1151 x 970 mm (typ A) / 1151 x 1188 mm (typ B) /
1151 x 1286 mm (typ C)
przesuwny 1151 x 925 mm
rolkowy 1154 x 1556 mm
Wysokość cięcia 490 mm
Szerokość cięcia 586 mm
Wysokość całkowita 2200 mm
Wielkość podstawy (z pokrywą zamkniętą) 1200 x 1380 mm
Wysokość umieszczenia blatu 955 mm
Waga 700 kg
Prędkość brzeszczotu 30 m/sek
Długość brzeszczotu 4400 mm
Szerokość brzeszczotu 19 mm
Moc silnika 7,5 kW (10 KM) / 3-faz., hamowanie silnikiem
Zasilanie 200–575 V/ 3-faz./50–60Hz

