

## 2.B Top Load Model

### 2.B Top Load Premium Model

12 KG

AQW-120866QD



**Air wave series**

Fitur Unik



Air Wave Function



Jacket Mode



Quick Wash

Fitur Pemanding



DD Inverter Motor



Double Drive Function



Hijab Mode

Fitur Kompetitif



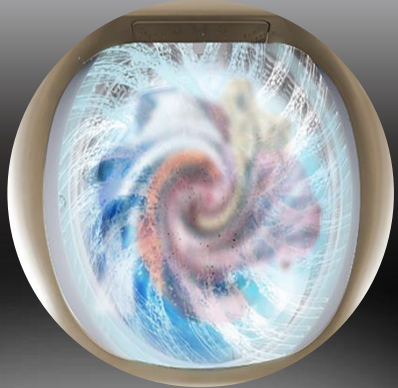
Mirror Glass Touch Screen Panel



Pillow Drum



Low Water Pressure



## AIR WAVE FUNCTION

Cara kerja :

Kombinasi putaran motor DD berkecepatan tinggi & putaran tabung bagian dalam yg berputar dengan kecepatan tinggi sehingga menghasilkan daya tarikan bagi air, kemudian air akan mengalir dari bagian atas. Efeknya adalah pakaian menjadi lebih bersih maksimal s/d ke serat pakaian dari mencuci serta membilas.

# AQW-120866QD



**DD  
Inverter  
Motor**

- + Less Friction
- + Less Noise
- + 50% Less Energy

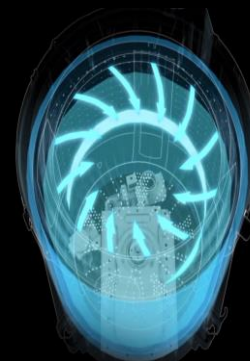


FPA电机一体成型

**High Spin Tub  
Rotation &  
Pulsator**



+ Generate Strong  
Water Current inside  
tube for better wash.



**AIR WAVE**

50% Energy Saving



50% Energy Saving



+ Vertical waterflow  
coming inside the  
tube and rinsing  
thoroughly.

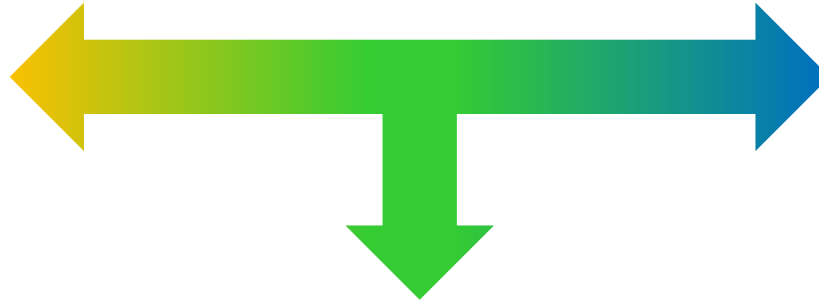
# Manfaat Air Wave Function & Double Drive



**Performa Cuci Maksimal**  
(Membersihkan s/d serat pakaian).

**Hemat Air**

**Hemat Listrik**



## Air wave + Double Drive series

**Good**

Pulsator dan Innertube berotasi berlawanan arah, menciptakan arus putaran air yang kuat, sehingga membantu membersihkan pakaian dari kotoran secara maksimal, dan mengurangi abrasi pada pakaian.

**Quick**

Fungsi Double drive memberikan hasil performa cuci yang maksimal dimana waktu cuci mampu berkurang 15-20% dibandingkan waktu normal.

**Smart**

Mampu mendeteksi beban cuci pakaian, besarnya temperature yang akan digunakan, kecepatan putaran (RPM) sekaligus merawat pakaian.

**Quiet**

Dengan DD Motor, proses pencucian lebih senyap dan nyaman.

**Save**

50% lebih hemat energy dan 50% lebih hemat air..

**Anti Kusut**

**Pakaian lebih cepat waktu cuci-nya.**

**Anti Abrasi**



## Manfaat Mode Jacket Wash



- Teknologi Airwave menjaga jaket dari friksi berlebih saat pencucian.



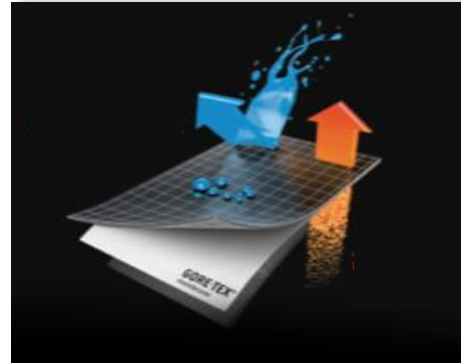
- Tidak menggunakan air panas, sehingga benar2 mencuci dengan suhu air normal (coating jaket lebih terawatt/tahan lama).



- Menjaga konsentrasi deterjen pada jaket, sehingga tidak mengakibatkan residu yang berlebih tersisa.

## Kendala mencuci jacket

- Material kain yang keras / kuat (>1 Lapisan).



- Waterproof



- Windproof  
- Permasalahan pada umumnya di sambungan / jahitan.



**Gimana kalau dicuci dengan mesin cuci biasa?!**



Gesekan berlebihan pada saat mencuci akan **MERUSAK** material jaket.



Dicuci dengan air panas akan **MERUSAK** coating jaket.



Apabila pembilasan tidak maksimal, sisa deterjen akan mengakibatkan korosi/ **MERUSAK** pada jaket (Jangka Panjang).