



ECO **PVC KOMBİ DOLABI**



• İstenilen ölçülerde üretim yapılır.

* Malzeme Müşterinin mesuliyetinde ve riskinde serk edilir.

ECO **PVC DEMONTE KOMBİ DOLABI**



* Malzeme Müşterinin mesuliyetinde ve riskinde serk edilir.

PVC KOMBİ DOLABI

Kod	Ölçü	Ürün	Koli	B.Fiyat
18632	22x25x20	Vana Dolabı	-	22,00
00699	27x27x19	Vana Dolabı	-	25,00
00644	30x30x19	Vana Dolabı	-	27,00
00651	40x40x26	Sayaç Dolabı	-	42,00
00668	40x54x26	Sayaç Dolabı	-	47,00
00682	60x66x26	Sayaç Dolabı	-	62,00
18649	30x60x26	Solenoid Dolabı	-	47,00
00675	40x60x26	Solenoid Dolabı	-	50,00
00521	60x113x37	Kombi Dolabı	-	80,00
00538	60x113x41	Kombi Dolabı	-	90,00

PVC DEMONTE K. DOLABI

Kod	Ölçü	Ürün	Koli	B.Fiyat
18656	60x100x37	Demonte Kombi Dolabı	*	78,00
18653	60x100x41	Demonte Kombi Dolabı	*	95,00
07674	60x110x37	Demonte Kombi Dolabı	*	82,00
07681	60x110x41	Demonte Kombi Dolabı	*	98,00
18670	60x115x38	Önden Bacalı D.Monte K.D.	*	98,00
18687	60x130x38	Önden Bacalı D.Monte K.D.	*	106,00
18694	60x115x42	Önden Bacalı D.Monte K.D.	*	112,00
18700	60x130x42	Önden Bacalı D.Monte K.D.	*	120,00

ECO **SAC DOLAPLAR**



SAC DOLAP

Kod	Ölçü	Ürün	Koli	B.Fiyat
10438	22x25x20	Sac Vana Dolabı	-	14,00
10445	27x27x19	Sac Vana Dolabı	-	18,00
10452	30x30x19	Sac Vana Dolabı	-	22,00
10360	40x40x26	Sac Sayaç Dolabı	-	38,00
10469	40x54x26	Sac Sayaç Dolabı	-	48,00
10476	60x66x26	Sac Sayaç Dolabı	-	70,00
10353	30x60x26	Sac Solenoid Dolabı	-	38,00
10421	40x60x26	Sac Solenoid Dolabı	-	48,00

ECO **SAC DEMONTE DOLAPLAR**



Elektrostatik boyalıdır.
Boru geçen yer kesilmiştir.
PVC ye göre daha dayanıklıdır.
Taşınması ve Depolanması kolay.

DEMONTE SAC DOLAP

Kod	Ölçü	Ürün	Koli	B.Fiyat
16140	22x25x20	Demonte Sac Vana Dolabı	-	15,50
16157	27x27x19	Demonte Sac Vana Dolabı	-	18,50
16164	30x30x19	Demonte Sac Vana Dolabı	-	23,50
16171	40x40x26	Demonte Sac Sayaç Dolabı	-	40,00
16188	40x54x26	Demonte Sac Sayaç Dolabı	-	50,00
16195	60x66x26	Demonte Sac Sayaç Dolabı	-	73,00
16201	30x60x26	Demonte Sac Solenoid Dolabı	-	40,00
16218	40x60x26	Demonte Sac Solenoid Dolabı	-	50,00