

FUJITSU GENERAL (EURO) GmbH

PROFITIEREN SIE VON ATTRAKTIVEN FÖRDERMÖGLICHKEITEN FÜR GEWERBLICHE ANWENDUNGEN

FÖRDERFÄHIGE KOMBINATIONSMÖGLICHKEITEN für single und multi split

PRODUKTE	Außengerät	zu kombinierende Innengeräte	$\eta_{s,h}(ETA_{s,h})$	SCOP
Split	AOYG07KGCA	ASYG07KGTA	201.8	5.12
		ASYG07KGTB	201.8	5.12
		ASYG07KGTE	209.0	5.30
	AOHG07KGCA	ASHG07KGTA	201.8	5.12
		ASHG07KGTB	201.8	5.12
		ASHG07KGTE	209.0	5.30
	AOYG09KGCA	ASYG09KGTA	201.4	5.11
		ASYG09KGTB	201.4	5.11
		ASYG09KGTE	205.0	5.20
	AOHG09KGCA	ASHG09KGTA	201.4	5.11
		ASHG09KGTB	201.4	5.11
		ASHG09KGTE	205.0	5.20
	AOYG12KGCA	ASYG12KGTA	201.0	5.10
		ASYG12KGTB	201.0	5.10
		ASYG12KGTE	205.0	5.20
	AOHG12KGCA	ASHG12KGTA	201.0	5.10
		ASHG12KGTB	201.0	5.10
		ASHG12KGTE	205.0	5.20
	AOYG07KGCB	ASYG07KGTF	209.0	5.30
	AOHG07KGCB	ASHG07KGTF	209.0	5.30
	AOYG09KGCB	ASYG09KGTF	205.0	5.20
	AOHG09KGCB	ASHG09KGTF	205.0	5.20
	AOYG12KGCB	ASYG12KGTF	205.0	5.20
	AOHG12KGCB	ASHG12KGTF	205.0	5.20
	AOYG72LRLA	ARYG72LHTA	154.6	3.94
	AOHG72LRLA	ARHG72LHTA	154.6	3.94
	AOYG90LRLA	ARYG90LHTA	153.8	3.92
AOHG90LRLA	ARHG90LHTA	153.8	3.92	
AOYG45LATT	ABYG45LRTA	156.2	3.98	
	AUYG45LRLA	163.8	4.17	
AOHG45LATT	ABHG45LRTA	156.2	3.98	

PRODUKTE	Außengerät	zu kombinierende Innengeräte	$\eta_{s,h}(ETA_{s,h})$	SCOP
Split	AOHG45LATT	AUHG45LRLA	163.8	4.17
	AOYG54LATT	ABYG54LRTA	154.2	3.93
		AUYG54LRLA	160.6	4.09
	AOHG54LATT	ABHG54LRTA	154.2	3.93
		AUHG54LRLA	160.6	4.09
	AOYG45LBTA	ARYG45LHTBP	151.8	3.87
		AUXG45LRLB	162.2	4.13
	AOHG45LBTA	ARHG45LHTBP	151.8	3.87
		AUXG45LRLB	162.2	4.13
	AOYG54LBTA	ARYG54LHTBP	151.0	3.85
		AUXG54LRLB	157.4	4.01
	AOHG54LBTA	ARHG54LHTBP	151.0	3.85
		AUXG54LRLB	157.4	4.01
	AOYG45LBTC	ABYG45LRTA	153.4	3.91
		AUYG45LRLA	161.0	4.10
	AOHG45LBTC	ABHG45LRTA	153.4	3.91
		AUHG45LRLA	161.0	4.10
	AOYG45LETL	AUYG45LRLA	161.0	4.10
		ABYG45LRTA	153.4	3.91
	AOHG45LETL	AUHG45LRLA	161.0	4.10
		ABHG45LRTA	153.4	3.91
	AOYG54LETL	AUYG54LRLA	157.0	4.00
	AOHG54LETL	AUHG54LRLA	157.0	4.00
	AOYG45KBTB	ARXG45KHTAP	151.8	3.87
		ARXG45KHTB	157.0	4.00
		AUXG45KRLB	170.2	4.33
	AOHG45KBTB	ARXG45KHTAP	151.8	3.87
		ARXG45KHTB	157.0	4.00
		AUXG45KRLB	170.2	4.33
	AOYG54KBTB	ARXG54KHTAP	151.0	3.85
		ARXG54KHTB	155.4	3.96
		AUXG54KRLB	169.4	4.31
	AOHG54KBTB	ARXG54KHTAP	151.0	3.85
ARXG54KHTB		155.4	3.96	
AUXG54KRLB		169.4	4.31	
AOYG45KRTA	ARXG45KHTAP	151.8	3.87	
	ARXG45KHTB	157.0	4.00	
	AUXG45KRLB	170.2	4.33	

PRODUKTE	Außengerät	zu kombinierende Innengeräte	$\eta_{s,h}(ETA_{s,h})$	SCOP	
Split	AOYG45KRTA	ABYG45KRTA	159.0	4.05	
		ARXG45KHTAP	151.8	3.87	
	AOHG45KRTA	ARXG45KHTB	157.0	4.00	
		AUXG45KRLB	170.2	4.33	
		ABHG45KRTA	159.0	4.05	
		ARXG54KHTAP	151.0	3.85	
	AOYG54KRTA	ARXG54KHTB	155.4	3.96	
		AUXG54KRLB	169.4	4.31	
		ABYG54KRTA	155.0	3.95	
		AUXG54KRLB	169.4	4.31	
	AOHG54KRTA	ARXG54KHTAP	151.0	3.85	
		ARXG54KHTB	155.4	3.96	
		ABHG54KRTA	155.0	3.95	
		AUXG54KRLB	169.4	4.31	
	Multi-Split	AOYG14KBTA2	ASYG07KGTB	185.0	4.70
			ASYG07KETA	185.0	4.70
ASYG07KETE			185.0	4.70	
ASYG07KMCE			185.0	4.70	
ASYG07KGTE			185.0	4.70	
AOHG14KBTA2		ASHG07KGTB	185.0	4.70	
AOYG18KBTA2		ASYG09KGTB	185.0	4.70	
AOHG18KBTA2		ASHG09KGTB	185.0	4.70	
AOYG18KBTA3		ASYG07KETA ×3	185.0	4.70	
		ASYG07KETE ×3	185.0	4.70	
		ASYG07KGTB ×3	185.0	4.70	
		ASYG07KGTE ×3	185.0	4.70	
		ASYG07KMCE ×3	185.0	4.70	
		ASYG07KGTB ×2 + ASYG12KGTB	185.0	4.70	
		ASYG07KGTB + ASYG09KGTB + ASYG12KGTB	185.0	4.70	
		ASYG07KGTE + ASYG07KGTE + ASYG12KGTE	185.0	4.70	
		ASYG07KGTE + ASYG09KGTE + ASYG12KGTE	185.0	4.70	
		ASYG07KMCE ×2 + ASYG12KMCE	185.0	4.70	
		ASYG07KMCE + ASYG09KMCE + ASYG12KMCE	185.0	4.70	
		AOYG24KBTA3	ASYG07KGTB + ASYG09 KGTB ×2	181.0	4.60
ASYG07KGTE + ASYG09 KGTE ×2			181.0	4.60	
ASYG07KMCE + ASYG09 KMCE ×2			181.0	4.60	
ASYG07KGTB ×2 + ASYG12KGTB			181.0	4.60	
ASYG07KGTB + ASYG09KGTB + ASYG12KGTB			181.0	4.60	
ASYG07KGTE ×2 + ASYG12KGTE			181.0	4.60	

PRODUKTE	Außengerät	zu kombinierende Innengeräte	$\eta_{s,h}(ETA_{s,h})$	SCOP
Multi-Split	AOYG24KBTA3	ASYG07KGTE + ASYG09KGTE + ASYG12KGTE	181.0	4.60
		ASYG07KMCE ×2 + ASYG12KMCE	181.0	4.60
		ASYG07KMCE + ASYG09KMCE + ASYG12KMCE	181.0	4.60
	AOYG30KBTA4	ASYG07KETA ×4	181.0	4.60
		ASYG07KETE ×4	181.0	4.60
		ASYG07KGTB ×4	181.0	4.60
		ASYG07KGTE ×4	181.0	4.60
		ASYG07KMCE ×4	181.0	4.60
		ASYG07KGTB ×3 + ASYG12KGTB	181.0	4.60
		ASYG07KGTB ×2 + ASYG09KGTB + ASYG12KGTB	181.0	4.60
		ASYG07KGTE ×3 + ASYG12KGTE	181.0	4.60
		ASYG07KGTE ×2 + ASYG09KGTE + ASYG12KGTE	181.0	4.60
		ASYG07KMCE ×3 + ASYG12KMCE	181.0	4.60
		ASYG07KMCE ×2 + ASYG09KMCE + ASYG12KMCE	181.0	4.60
		AOYG36KBTA5	ASYG07KGTB ×5	181.0
	ASYG07KGTE ×5		181.0	4.60
	ASYG07KMCE ×5		181.0	4.60
	ASYG07KGTB ×4 + ASYG12KGTB		181.0	4.60
	ASYG07KGTB ×3 + ASYG09KGTB + ASYG12KGTB		181.0	4.60
	ASYG07KGTB ×3 + ASYG12KGTB		181.0	4.60
	ASYG07KGTB ×2 + ASYG09KGTB + ASYG12KGTB		181.0	4.60
	ASYG07KGTE ×4 + ASYG12KGTE		181.0	4.60
	ASYG07KGTE ×3 + ASYG09KGTE + ASYG12KGTE		181.0	4.60
	ASYG07KGTE ×3 + ASYG12KGTE		181.0	4.60
	ASYG07KGTE ×2 + ASYG09KGTE + ASYG12KGTE		181.0	4.60
	ASYG07KMCE ×4 + ASYG12KMCE		181.0	4.60
	ASYG07KMCE ×3 + ASYG09KMCE + ASYG12KMCE		181.0	4.60
	ASYG07KMCE ×3 + ASYG12KMCE		181.0	4.60
	ASYG07KMCE ×2 + ASYG09KMCE + ASYG12KMCE		181.0	4.60