

PODACI ZA MONTAŽU

MODEL	UČINAK hlađenje / grijanje (kW)	Promjer cijevi [plin/ tekućina] (mm)	Razmak između nosača	Napajanje na vanjsku jedinicu	Međuveza vanjske i unutarnje jedinice	Max. duljina / visinska razlika cijevi (m)	Prednapunjena duljina cijevi do	Nadopuna plina nakon udaljenosti prednapune
U-CROWN (R410A)								
GWH09UB-K3DNA4F	2,60 / 3,00	6,35 / 12,7	550 mm	3 x 1,5 mm ²	4 x 1,0 mm ²	15 / 10	5 m	20 g/m
GWH12UB-K3DNA4F	3,50 / 3,60	6,35 / 12,7	550 mm	3 x 1,5 mm ²	4 x 1,0 mm ²	20 / 10	5 m	20 g/m
GWH18UC-K3DNA4F	5,28 / 5,28	6,35 / 12,7	560 mm	3 x 2,5 mm ²	4 x 1,0 mm ²	25 / 10	5 m	20 g/m
HANSOL (R410A)								
GWH09TB-S3DNA2D	2,60 / 3,00	6,35 / 9,52	550 mm	3 x 1,5 mm ²	4 x 1,0 mm ²	15 / 10	5 m	20 g/m
GWH12TB-S3DNA2D	3,50 / 4,00	6,35 / 12,7	550 mm	3 x 1,5 mm ²	4 x 1,0 mm ²	20 / 10	5 m	20 g/m
GWH18TC-S3DNA2D	5,30 / 5,40	6,35 / 15,88	560 mm	3 x 2,5 mm ²	4 x 1,0 mm ²	25 / 10	5 m	50 g/m
GWH24TD-S3DNA2F	7,00 / 7,30	6,35 / 15,88	610 mm	3 x 2,5 mm ²	4 x 1,0 mm ²	25 / 10	5 m	50 g/m
AMBER (R32)								
GWH09YC-K6DNA1A	2,70 / 2,93	6,35 / 9,52	540 mm	3 x 1,5 mm ²	4 x 1,0 mm ²	15 / 10	5 m	20 g/m
GWH12YC-K6DNA1A	3,50 / 3,81	6,35 / 9,52	540 mm	3 x 1,5 mm ²	4 x 1,0 mm ²	20 / 10	5 m	20 g/m
GWH18YD-K6DNA1A	5,30 / 5,57	6,35 / 12,7	560 mm	3 x 2,5 mm ²	4 x 1,0 mm ²	25 / 10	5 m	20 g/m
GWH24YE-K6DNA1A	7,00 / 7,20	6,35 / 15,88	560 mm	3 x 2,5 mm ²	4 x 1,0 mm ²	25 / 10	5 m	50 g/m
LOMO REGULAR (R32)								
GWH09QB-K6DNA5E	2,60 / 2,80	6,35 / 9,52	510 mm	3 x 1,5 mm ²	4 x 1,0 mm ²	15 / 10	5 m	16 g/m
GWH12QC-K6DNA5D	3,50 / 3,67	6,35 / 9,52	540 mm	3 x 2,5 mm ²	4 x 1,0 mm ²	20 / 10	5 m	16 g/m
GWH18QD-K6DNA5D	5,13 / 5,28	6,35 / 12,7	560 mm	3 x 2,5 mm ²	4 x 1,0 mm ²	25 / 10	5 m	16 g/m
GWH24QE-K6DNA5E	6,70 / 7,25	6,35 / 15,88	560 mm	3 x 2,5 mm ²	4 x 1,0 mm ²	20 / 10	5 m	50 g/m
LOMO ECONOMICAL (R32)								
GWH09QB-K6DNB4I	2,50 / 2,80	6,35 / 9,52	510 mm	3 x 1,5 mm ²	4 x 1,0 mm ²	15 / 10	5m	20 g/m
GWH12QB-K6DNB4I	3,20 / 3,50	6,35 / 9,52	540 mm	3 x 1,5 mm ²	4 x 1,0 mm ²	20 / 10	5m	20 g/m
GWH18QD-K6DNB4B	4,60 / 5,00	6,35 / 9,52	540 mm	3 x 2,5 mm ²	4 x 1,0 mm ²	20 / 10	5m	16 g/m
GWH24QD-K6DNB4A	6,15 / 6,45	6,35 / 15,88	560 mm	3 x 2,5 mm ²	4 x 1,0 mm ²	25 / 10	5m	40 g/m
BORA ON/OFF (R410A)								
GWH09AAA-K3NNA1A	2,55 / 2,65	6,35 / 9,52	440 mm	3 x 1,5 mm ²	4 x 1,5 mm ²	15 / 10	5 m	20 g/m
GWH12AAB-K3NNA1A	3,25 / 3,40	6,35 / 12,7	510 mm	3 x 1,5 mm ²	4 x 1,5 mm ²	15 / 10	5 m	15 g/m
GWH18AAC-K3NNA1A	4,80 / 5,30	6,35 / 12,7	540 mm	3 x 2,5 mm ²	4 x 2,5 mm ²	25 / 10	5 m	15 g/m
GWH24AAD-K3NNA1A	6,15 / 6,70	6,35 / 12,7	549 mm	3 x 2,5 mm ²	4 x 2,5 mm ²	25 / 10	5 m	15 g/m
CONSOLE (R410A)								
GEH09AA-K3DNA1D	2,60 / 2,75	6,35 / 9,52	510 mm	(unutarnju) 3 x 1,5 mm ²	4 x 1,5 mm ²	15 / 10	5 m	20 g/m
GEH12AA-K3DNA1D	3,50 / 3,65	6,35 / 9,52	540 mm	(unutarnju) 3 x 2,5 mm ²	4 x 2,5 mm ²	20 / 10	5 m	20 g/m
GEH18AA-K3DNA1D	5,20 / 5,50	6,35 / 12,7	560 mm	(unutarnju) 3 x 2,5 mm ²	4 x 2,5 mm ²	25 / 10	5 m	20 g/m

PODACI ZA MONTAŽU

MODEL	UČINAK hlađenje / grijanje (kW)	Promjer cijevi [plin/ tekućina] (mm)	Razmak između nosača	Napajanje na vanjsku jedinicu	Međuveza vanjske i unutarnje jedinice	Max. duljina / visinska razlika cijevi (m)	Prednapunjena duljina cijevi do	Nadopuna plina nakon udaljenosti prednapune
FREE MATCH 4 (R32)								
GWHD(14)NK6LO	4,10 / 4,40	2x (6,35 / 9,52)	550 mm	3 x 1,5 mm ²	4 x 1,0 mm ²	20 / 5	10 m	20 g/m
GWHD(18)NK6LO	5,20 / 5,40	2x (6,35 / 9,52)	550 mm	3 x 1,5 mm ²	4 x 1,0 mm ²	20 / 5	10 m	20 g/m
GWHD(21)NK6LO	6,10 / 6,50	3x (6,35 / 9,52)	560 mm	3 x 2,5 mm ²	4 x 1,0 mm ²	60 / 10 (pojedinačno unutarnja max. 20 m) (max. visina između unutarnjih 10 m)	30 m	20 g/m
GWHD(24)NK6LO	7,10 / 8,50	3x (6,35 / 9,52)	610 mm	3 x 2,5 mm ²	4 x 1,0 mm ²	60 / 10 (pojedinačno unutarnja max. 20 m) (max. visina između unutarnjih 10 m)	30 m	20 g/m
GWHD(28)NK6LO	8,00 / 9,30	4x (6,35 / 9,52)	610 mm	3 x 2,5 mm ²	4 x 1,0 mm ²	70 / 10 (pojedinačno unutarnja max. 20 m) (max. visina između unutarnjih 10 m)	40 m	20 g/m
GWHD(36)NK6LO	10,50 / 12,00	2x (6,35 / 9,52) + 6,35 / 12,7 + 9,52 / 15,88	631 mm	3 x 4,0 mm ²	4 x 1,0 mm ²	75 / 15 (pojedinačno unutarnja max. 20m) (max. visina između unutarnjih 7,5m)	40 m	20 g/m
GWHD(42)NK6LO	12,10 / 13,00	2x (6,35 / 9,52) + 2x (6,35 / 12,7) + 9,52 / 15,88	631 mm	3 x 4,0 mm ²	4 x 1,0 mm ²	75 / 15 (pojedinačno unutarnja max. 25m) (max. visina između unutarnjih 7,5m)	40 m	20 g/m
SUPER FREE MATCH (R410)								
GWHD(48S)NM3DO	14,00 / 16,00	9,52 / 15,88	572 mm	5 x 2,5 mm ²	5 x 1,5 mm ² za: vanjska - BU modul + 4 x 1,0 mm ² za: BU modul - unutarnje	135 / 30 m vanjska do BU max. 55m BU do unutarnje max. 80m pojedinačno BU do unutarnje 15 m max visina između unutarnjih 15 m max visinska razlika vanjske i BU 30 m max visinska razlika vanjske i unut. 30 m	30 m	Prema izrazu: $\Sigma 6,35 \times 0,022\text{kg/m} + \Sigma \phi 9,52 \times 0,054\text{kg/m} - 1,47\text{kg}$, za tanku cijev tj. cijev za tekuću fazu
GWHD(56S)NM3DO	16,00 / 18,00	9,52 / 19,05	572 mm	5 x 2,5 mm ²	5 x 1,5 mm ² za vanjska - BU modul + 4 x 1,0 mm ² za BU modul - unutarnje	145 / 30 m vanjska do BU max. 55 m BU do unutarnje max. 90 m pojedinačno BU do unutarnje 15 m max visina između unutarnjih 15 m max visinska razlika vanjske i BU 30 m max visinska razlika vanjske i unut. 30 m	30 m	Prema izrazu: $\Sigma \phi 6,35 \times 0,022\text{kg/m} + \Sigma \phi 9,52 \times 0,054\text{kg/m} - 1,47\text{kg}$, za tanku cijev tj. cijev za tekuću fazu
(KÓD) unutarnje jedinice	(07)	2,10 / 2,60	6,35 / 9,52					
	(09)	2,60 / 2,80	6,35 / 9,52					
	(12)	3,50 / 3,80	6,35 / 9,52					
	(18)	5,30 / 5,80	6,35 / 12,7					
	(24)	7,10 / 8,00	9,52 / 15,88					