

PRIJSLIJST 2025 NEDERLAND - JK® SYSTEEM



vloerverwarming

JK® systeem | ingeslepen vloerverwarming in bestaande dekvloer, gebruik makend van de JK® flextube Ø14 x 2 [mm] PE-RT.

Aantal groepen slijpen [st]			Ecoline (pomp)-verdeler		LT-verdeler	
	Maximaal aantal vierkantemeter [m ²] bij de verlegafstand		Prijs exclusief BTW	Prijs inclusief BTW	Prijs exclusief BTW	Prijs inclusief BTW
	100 [mm]	125 [mm]				
1	9	11	€ 1,223.25	€ 1,480.13	€ 1,144.50	€ 1,384.85
2	18	22	€ 1,307.25	€ 1,581.77	€ 1,228.50	€ 1,486.49
3	27	33	€ 1,580.25	€ 1,912.10	€ 1,501.50	€ 1,816.82
4	36	44	€ 1,853.25	€ 2,242.43	€ 1,774.50	€ 2,147.15
5	45	55	€ 2,126.25	€ 2,572.76	€ 2,047.50	€ 2,477.48
6	54	66	€ 2,399.25	€ 2,903.09	€ 2,320.50	€ 2,807.81
7	63	77	€ 2,672.25	€ 3,233.42	€ 2,593.50	€ 3,138.14
8	72	88	€ 2,945.25	€ 3,563.75	€ 2,866.50	€ 3,468.47
9	81	99	€ 3,218.25	€ 3,894.08	€ 3,139.50	€ 3,798.80
10	90	110	€ 3,491.25	€ 4,224.41	€ 3,412.50	€ 4,129.13
11	99	121	€ 3,764.25	€ 4,554.74	€ 3,685.50	€ 4,459.46
12	108	132	€ 4,037.25	€ 4,885.07	€ 3,958.50	€ 4,789.79

De prijslijst omvat ontwerp, materialen, en landelijke installatie, inclusief bypass en aansluiting aan verwarmingsinstallatie. Zonder aansluiting wordt €120 excl. BTW in mindering gebracht.

MEERPRIJZEN

Voorrijkosten & Dienstverlening		
OMSCHRIJVING	Excl. Btw	Incl. Btw
Gefaseerde installatie (minder dan 8 groepen)	€ 392.70	€ 475.17
Parkeerkosten binnenstedelijk gebied <i>per dag</i>	€ 39.05	€ 47.25
Upgrade van JK-verdeler voor compatibiliteit met o.a. warmtepompen (alleen voor; ULTRA/BASIC/ECOLINE).	€ 199.00	€ 240.79
Service voorrijkosten (gepland)	€ 75.00	€ 90.75
Service voorrijkosten (spoed)	€ 150.00	€ 181.50
Tegels & Beton		
Proeffrees (Tegels en Beton)	€ 112.00	€ 135.52
Meerprijs inslijpen Tegels en Beton per 10 groepen	€ 99.00	€ 119.99
Aanvullende kosten per vierkante meter (Tegels & Beton) <i>per m²</i>	€ 12.50	€ 15.13
ARTIKELEN ZONDER INSTALLATIE		
Verdelerbord t.b.v. montage van verdeler bij gebrek aan achterwand	€ 75.00	€ 90.75
Leveren en monteren motoriseerbaar instelbare kraan haaks MIK 3/4", euroconus M30 x 1,5, incl. flowmeter <i>per groep</i>	€ 20.00	€ 24.20
Optimizer (pompschakelaar) <i>per stuk</i>	€ 75.00	€ 90.75
Terugslagklep (Intergas/Radson ketel) <i>per stuk</i>	€ 65.36	€ 79.09
Inzet van een aggregaat bij afwezigheid van stroomvoorziening in het gebouw. <i>per dag</i>	€ 300.00	€ 363.00
Bypass ventiel <i>per stuk</i>	€ 21.50	€ 26.02
Extra groep op verdeler (bijv. voor toekomstige uitbreiding) <i>per groep</i>	€ 73.50	€ 88.94
STADSVERWARMING		
Uitbreiding set verdeler t.b.v. een stadsverwarming	€ 103.16	€ 124.83
OPTIE: Leveren en monteren van een Danfoss RET2001B-RF +RX1S(draadloos 433.92(Mhz)) thermostaat en ontvanger, excl. Zoneventiel 3/4".	€ 252.50	€ 305.53
OPTIE: Leveren en monteren van een zoneventiel 3/4" t.b.v. Danfoss RET2001B-RF	€ 16.99	€ 20.56

JK® flexseal is een universele dichtzetmassa voor het JK® systeem, geschikt voor nagenoeg elk type vloer, inclusief niet-ademende oppervlakken zoals tegels. Dit product dicht luchtruimtes om de buis en biedt vochtbescherming vergelijkbaar met dampdichte membranen. Beschikbaar voor applicatie door een JK medewerker of voor doe-het-zelf plaatsing. Het verzekert kwaliteit bij ingeslepen vloerverwarming en vereist egalisatie voor soepele vloeren zoals PVC, aanbevolen voor harde vloeren. Egalisatie, minimaal 5 mm, valt buiten JK vloerverwarming B.V. diensten.



JK® systeem (vervolg)

DICHTZETTEN VAN DE SLEUVEN BIJ INGESLEPEN VLOERVERWARMING*

OMSCHRIJVING *zie verdere informatie aan m.b.t. JK dichtzetmassa		Excl. Btw	Incl. Btw
Dichtzetten van de sleuven per [m ²] JK dichtzetmassa	per m ²	€ 11.00	€ 13.31
Leveren JK flexseal (primer) 5[l] voor ca. 40 ~50 [m ²]	per fles	€ 27.07	€ 32.75
Leveren Flexseal (massa) per zak 25 [kg] ca. 20 [m ²]	per zak	€ 43.19	€ 52.26

JK® traditioneel (nieuwbouw) systeem | Gebonden vloerverwarming met gegalvaniseerde bevestigingsmatten en randisolatie, gebruik makend van de JK® flextube Ø16 x 2 [mm] PE-RT.

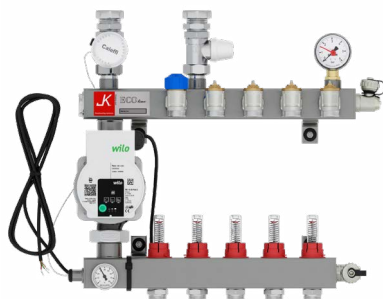
Soort vloerverwarming

Maximaal aantal vierkantemeter [m ²] bij de verlegafstand				Ecoline (pomp)-verdeler		LT-verdeler	
Aantal groepen binden [st]	100 [mm]	150 [mm]	200 [mm]	Prijs exclusief BTW	Prijs inclusief BTW	Prijs exclusief BTW	Prijs inclusief BTW
1	10	15	20	€ 1,380.75	€ 1,670.71	€ 1,302.00	€ 1,575.42
2	20	30	40	€ 1,485.75	€ 1,797.76	€ 1,407.00	€ 1,702.47
3	30	45	60	€ 1,779.75	€ 2,153.50	€ 1,701.00	€ 2,058.21
4	40	60	80	€ 2,073.75	€ 2,509.24	€ 1,995.00	€ 2,413.95
5	50	75	100	€ 2,367.75	€ 2,864.98	€ 2,289.00	€ 2,769.69
6	60	90	120	€ 2,659.65	€ 3,218.18	€ 2,583.00	€ 3,125.43
7	70	105	140	€ 2,955.75	€ 3,576.46	€ 2,877.00	€ 3,481.17
8	80	120	160	€ 3,249.75	€ 3,932.20	€ 3,171.00	€ 3,836.91
9	90	135	180	€ 3,543.75	€ 4,287.94	€ 3,465.00	€ 4,192.65
10	100	150	200	€ 3,837.75	€ 4,643.68	€ 3,759.00	€ 4,548.39
11	110	165	220	€ 4,131.75	€ 4,999.42	€ 4,053.00	€ 4,904.13
12	120	180	240	€ 4,425.75	€ 5,355.16	€ 4,347.00	€ 5,259.87

Hierboven vermelde prijzen zijn exclusief het vastzetten aan de constructievloer (noodzakelijk om opdrijven te voorkomen bij in geval van een gietdekvloer). Bevestigingswerkzaamheden vallen buiten de werkscope van JK. Voor een smeerdekvloer is vastzetten niet vereist.

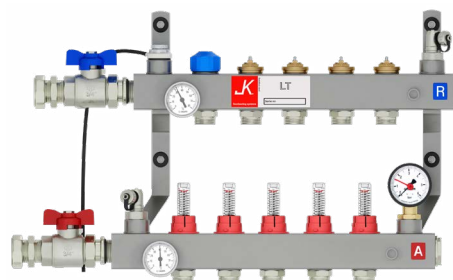
JK® Ecoline Verdeler (1-12 groepen)

De JK® Ecoline verdeler is voorzien van een gepatenteerd en uniek ontworpen mengventiel, welke verstelbaar is en daardoor geschikt voor meerdere toepassingen. Bovendien is de JK® Ecoline verdeler standaard voorzien van een direct gemonteerde circulatiepomp met een klasse A energielabel, en daardoor geschikt voor directe aansluiting op een warmwaterbron. De JK® Ecoline verdeler wordt over het algemeen gebruikt met een normale gas- of elektrische cv-combinatie ketel, maar kan worden gebruikt met elke hoge temperatuur warmtebron (> 55°C).



JK® LT Verdeler (1-12 groepen)

De JK® LT-verdeler is niet uitgerust met een circulatiepomp, waardoor hij ideaal is voor elk verwarmingssysteem met een lage temperatuur (< 55°C) warmtebron. De watervoorziening wordt verzorgd door een externe pomp, die het water door de vloerverwarmingsbuizen circuleert, en maakt vaak deel uit van een duurzaam energiesysteem traditionele hogere temperatuur systemen (boven 50°C).



De diverse regelapparatuur, waaronder thermostaten, stelmotoren en systemen voor pompschakelaars, is opgenomen in de separate prijslijst voor regelingen.

Het JK-systeem is specifiek ontworpen voor een hoge mate van compatibiliteit, waardoor het met vrijwel elk merk en type systeem samen kan werken. Ondanks deze brede compatibiliteit, heeft JK zich ook gevestigd als een erkende wederverkoper van Danfoss producten, naast een selectie van producten die exclusief onder licentie van JK worden aangeboden.