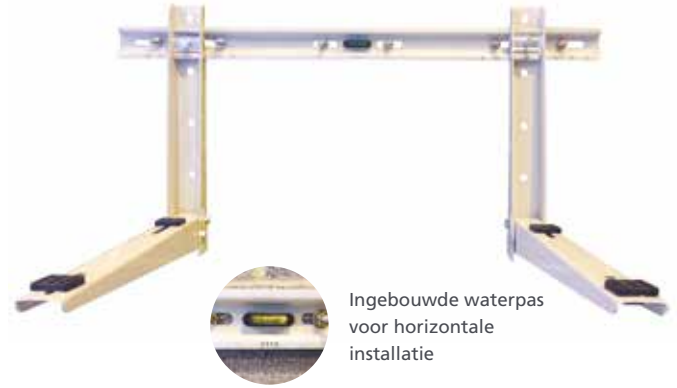


NL

split-bracket : ophangrek

Onze ophang rekken zijn verkrijgbaar in 3 versies voor de zwaarste apparaten.



Ingebouwde waterpas voor horizontale installatie

HOOFDKENMERKEN

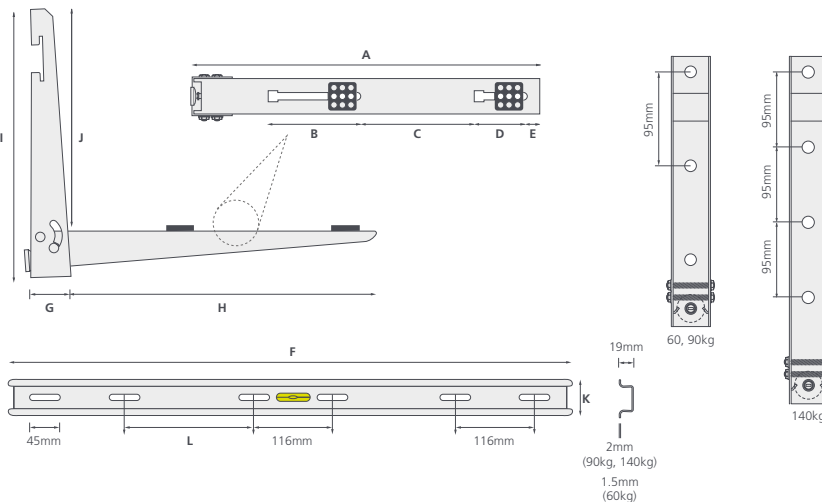
- 3 maten om alle gewichten te ondersteunen
- Gegalvaniseerd staal met poeder coating in lijn met ISO 09227 corrosie test
- Dik profiel voor extra sterkte
- Ingebouwde waterpas voor exacte horizontale montage
- Professionele bevestigingen voor optimale veiligheid
- In elkaar grijpend ontwerp voor snelle installatie
- Standaard Anti vibratie pads
- Beugel kan via een horizontale muur stang worden bevestigd of rechstreeks aan de muur als twee beugels
- Verstelbare bouten voor bevestiging op oneffen muren
- Aangepast voor alle Aspen opvang bakken

SPECIFICATIES

Bouwmateriaal: Gegalvaniseerd staal (poederbekleding)
Conforms to ISO09227

BESCHIKBARE MATEN

Omschrijving	Max. belasting	Hoogte (mm)	Breedte (mm)	Diepte (mm)	Dikte	Onderdeelnr.
Split Bracket 60kg	60kg	350	800	450	1.8mm	B6383
Split Bracket 90kg	90kg	350	800	550	1.8mm	B6384
Split Bracket 140kg	140kg	450	850	550	2.0mm	B6385



Ingebouwde waterpas voor horizontale installatie



Scharnierende beugelarmen voor snelle installatie



Eenvoudige montage zet onze traditie van snel installeren voort



Geavanceerde dwarsstang zorgt voor een nog snellere installatie.



Verstelbare bout biedt tot 5 graden correctie.



Verstelbare anti-vibratie kussens met captive moer

Max. belasting	mm (inches)											
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
60kg (132lbs)	450 (17 3/4)	105 (4 1/8)	165 (6 1/2)	74 (2 7/8)	15 (5/8)	800 (31 1/2)	55 (2 1/8)	405 (15 5/8)	350 (13 3/4)	285 (11 1/4)	55 (2 1/8)	180 (7 1/8)
90kg (198lbs)	550 (21 3/4)	105 (4 1/8)	165 (6 1/2)	74 (2 7/8)	15 (5/8)	800 (31 1/2)	55 (2 1/8)	505 (19 5/8)	350 (13 3/4)	355 (14)	55 (2 1/8)	180 (7 1/8)
140kg (309lbs)	550 (21 3/4)	105 (4 1/8)	235 (9 3/4)	95 (3 3/4)	15 (5/8)	850 (33 1/2)	65 (2 1/2)	500 (19 3/4)	450 (17 3/4)	375 (14 3/4)	55 (2 1/8)	205 (8 1/8)



Raadpleeg onze website aspenspumps.com voor meer informatie

Informatie is correct bij het ter perse gaan.