

Type	Interflow MVK 130 IIA / IIB	Interflow MVK 160 IIA / IIB	Interflow MVK 190 IIA / IIB
Materiaal kast	HPL	HPL	HPL
Materiaal werkblad	RVS 316	RVS 316	RVS 316
Materiaal werkruimte	RVS 304 standaard RVS 316 optioneel	RVS 304 standaard RVS 316 optioneel	RVS 304 standaard RVS 316 optioneel
Afm. uitwendig body (bxdxh)	1322 x 904 x 1840 mm	1622 x 904 x 1840 mm	1932 x 904 x 1840 mm
Afm. werkruimte (bxdxh)	1190 x 600 x 560 mm	1490 x 600 x 560 mm	1800 x 600 x 560 mm
Inhuizen past door deur 805 mm	Ja, demontage wandafwerking	Ja, demontage wandafwerking	Ja, demontage wandafwerking
Minimale transportbreedte [d]	800 mm	800 mm	800 mm
Hoogte werkblad t.o.v. vloer	790 / 950 mm (zit / sta hoogte)	790 / 950 mm (zit / sta hoogte)	790 / 950 mm (zit / sta hoogte)
Hoogte werkopening	Volgens norm NEN 12469	Volgens norm NEN 12469	Volgens norm NEN 12469
Totale hoogte incl. onderstel / zit-sta	2301 / 2461 mm / incl. trekonderbreker + 45 mm	2301 / 2461 mm / incl. trekonderbreker + 45 mm	2301 / 2461 mm / incl. trekonderbreker + 45 mm
Gewicht (bovenkast)	320 kg	360 kg	400 kg
Elektrisch hoog-laagframe	Optioneel	Optioneel	Optioneel
Werkruimte uit één deel	Ja	Ja	Ja
Werkblad 2-3 ltr. Waterkering	Ja	Ja	Ja
Werkblad delen	1 deel (meer delen mogelijk)	1 deel (meer delen mogelijk)	1 deel (meer delen mogelijk)
Volledige service voorzijde	Ja	Ja	Ja
Kantelbare frontruit	Ja	Ja	Ja
Ruitstanden	Werk 160 mm / open 500 mm / volledig gesloten / reinigungsstand klapbaar	Werk 160 mm / open 500 mm / volledig gesloten / reinigungsstand klapbaar	Werk 160 mm / open 500 mm / volledig gesloten / reinigungsstand klapbaar
Lekbak 1,5 ltr.	Ja	Ja	Ja
V-groef afzuiging	Ja	Ja	Ja
Afvoerlucht	310 m ³ /h	420 m ³ /h	470 m ³ /h
Afvoerlucht voor trekonderbreker	360 m ³ /h	470 m ³ /h	520 m ³ /h
Geïntegreerde trekonderbreker	Ja	Ja	Ja
Aansluitopening afvoer	Ø 250 mm	Ø 250 mm	Ø 250 mm
Downflowsnelheid	0,45 m/s	0,45 m/s	0,45 m/s
Inflowsnelheid NEN / WHO	0,40 m/s / 0,51 m/s	0,40 m/s / 0,51 m/s	0,40 m/s / 0,51 m/s
Type ventilator	Gelijkstroommotor	Gelijkstroommotor	Gelijkstroommotor
Spanning	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz
Afzekeren	16 A	16 A	16 A
Opgenomen stroom	1,5 A / 1,85 A totaal van de unit	1,85 A / 2,25 A totaal van de unit	2,1 A / 2,7 A totaal van de unit
Opgenomen vermogen	205 W / 230 W / totaal van de unit inclusief verlichting	250 W / 280 W / totaal van de unit inclusief verlichting	300 W / 340 W / totaal van de unit inclusief verlichting
Lichtsterkte	1000 Lux (dimbaar)	1000 Lux (dimbaar)	1000 Lux (dimbaar)
Verlichtingstype	LED-dimbaar	LED-dimbaar	LED-dimbaar
Bediening	Touchscreen / PLC technologie	Touchscreen / PLC technologie	Touchscreen / PLC technologie
WCD 230 V	Optioneel	Optioneel	Optioneel
Zijruiten	Optioneel	Optioneel	Optioneel
Connectivity-pakket	Optioneel	Optioneel	Optioneel
In het werkblad geïntegreerde weegbalans voorzieningen	Optioneel	Optioneel	Optioneel
VHP voorbereid	VHP-pakket optioneel	VHP-pakket optioneel	VHP-pakket optioneel
Visueel alarm	Optioneel	Optioneel	Optioneel
Geluidsdruk	47 dB(A)	47 dB(A)	47 dB(A)

Type	Interflow MVK 130 IIA / IIB	Interflow MVK 160 IIA / IIB	Interflow MVK 190 IIA / IIB
Ergonomische zithoek 12 graden	Ja	Ja	Ja
Ergonomische beenruimte	Ja	Ja	Ja
Voldoet aan NEN 12469	Ja	Ja	Ja
Garantie	1 jaar	1 jaar	1 jaar
Klantspecifieke wensen	Bespreekbaar / eigen fabriek	Bespreekbaar / eigen fabriek	Bespreekbaar / eigen fabriek
Filterklasse			
Voorfilter NEN-EN-ISO 16890	G3	G3	G3
Voorfilter onder werkblad	Optioneel HEPA IIB	Optioneel HEPA IIB	Optioneel HEPA IIB
Downflow absoluutfilter, EN1822	H14	H14	H14
Exhaustflow absoluutfilter, EN1822	H14	H14	H14

Interflow

De Stek 15
1771 SP Wieringerwerf
Nederland
T +31 (0)227 60 28 44
E info@interflow.nl
W www.interflow.nl

Meer weten over de mogelijkheden?**Neem contact op met onze adviseur:**

Arjan van der Scheer
M +31 (0)653 54 12 05
E arjan.vander.scheer@interflow.nl