

CSDA 7001 FL  
SmartLine-element  
als werkbladafzuiging voor luchtafvoer of luchtcirculatie



- Intuïtieve snelle keuze via een cijferreeks – SmartSelect
- Elegant design – voor een strak aansluitende inbouw
- Perfect te combineren met ieder SmartLine-element
- Unieke filtering – 10-laags roestvrijstalen vetfilter
- Energiebesparend en stil – krachtige ECO-motor



EAN: 4002516305934 / Materiaalnummer: 11402330 /  
Oud Materiaalnummer: 27700150NL

|  |                |
|--|----------------|
| <b>Model</b>   |                |
| Werkbladafzuiging  | •              |
| <b>Functies</b>  |                |
| Soort luchtgeleiding   | Converteerbaar |
| Vereiste achteraf aan te schaffen afvoerkanalen                          | DFK- xxxx      |
| Benodigde, apart te bestellen ombouwset luchtcirculatie                  | DUU 1000-2     |
| <b>Design</b>  |                |
| Inbouw naadloos aansluitend  | •              |
| Opliggend zonder randlijst   | •              |
| <b>Bedieningsgemak</b>   |                |
| Bediening via sensortoetsen  | Smart Select   |
| Digitale weergave van de vermogensstanden                                | •              |
| Nalooptijd 5 min.  | •              |
| Indicatiekleur   | Geel           |
| <b>Efficiëntie en duurzaamheid</b>                                       |                |
| Energie-efficiëntieklasse (A+++–D)                                       | A++            |
| ECO-motor  | •              |
| Jaarlijks energieverbruik in kWh/jaar                                    | 25,3           |
| Klasse voor hydrodynamische efficiëntie                                  | A              |
| Verlichtingsefficiëntieklasse  | NA             |
| Klasse voor vetfiltering   | B              |
| <b>Onderhoudscomfort</b>   |                |
| Eenvoudig te reinigen keramische plaat                                   | •              |
| Gemakkelijk te reinigen CleanCover-afzuigunit                            | •              |
| <b>Filtersysteem</b>   |                |
| Aantal vaatwasserbestendige roestvrijstalen vetfilters                   | 1              |
| Roestvrijstalen vetfilters (10-laags)                                    |                |
| <b>Luchtafvoer</b>   |                |
| Afzuigcapaciteit vermogensstand 1 (m <sup>3</sup> /uur) volgens EN 61591 | 150            |
| Afzuigcapaciteit vermogensstand 2 (m <sup>3</sup> /uur) volgens EN 61591 | 290            |
| Afzuigcapaciteit vermogensstand 3 (m <sup>3</sup> /uur) volgens EN 61591 | 440            |
| Geluidsniveau vermogensstand 2 (dB(A) re1pW) volgens EN 60704-3          | 58,0           |
| Geluidsdruk stand 1 (dB(A) re20μPa)                                      | 29,0           |
| Geluidsdruk vermogensstand 2 (dB(A) re20μPa) volgens EN 60704-2-13       | 43,0           |
| Geluidsdruk vermogensstand 3 (dB(A) re20μPa) volgens EN 60704-2-13       | 51,0           |
| Geluidsdruk boosterstand (dB(A) re20μPa) volgens EN 60704-2-13           | 55,0           |
| <b>Luchtcirculatie</b>   |                |
| Afzuigcapaciteit vermogensstand 1 (m <sup>3</sup> /uur) volgens EN 61591 | 100            |
| Afzuigcapaciteit vermogensstand 2 (m <sup>3</sup> /uur) volgens EN 61591 | 235            |
| Afzuigcapaciteit vermogensstand 3 (m <sup>3</sup> /uur) volgens EN 61591 | 380            |

CSDA 7001 FL  
SmartLine-element  
als werkbladafzuiging voor luchtafvoer of luchtcirculatie



EAN: 4002516305934 / Materiaalnummer: 11402330 /  
Oud Materiaalnummer: 27700150NL

|  |      |
|--|------|
| Afzuigcapaciteit boosterstand (m <sup>3</sup> /uur) volgens EN 61591 | 460  |
| Geluidsniveau vermogensstand 1 (dB(A) re1pW) volgens EN 60704-3      | 49,0 |
| Geluidsniveau Intensiefstand (dB(A) re1pW) volgens EN 60704-3        | 78,0 |
| Geluidsniveau vermogensstand 2 (dB(A) re1pW) volgens EN 60704-3      | 63,0 |
| Geluidsniveau vermogensstand 3 (dB(A) re1pW) volgens EN 60704-3      | 73,0 |
| Geluidsdruk vermogensstand 1 (dB(A) re20μPa) volgens EN 60704-2-13   | 34,0 |
| Geluidsdruk vermogensstand 2 (dB(A) re20μPa) volgens EN 60704-2-13   | 49,0 |
| Geluidsdruk vermogensstand 3 (dB(A) re20μPa) volgens EN 60704-2-13   | 58,0 |
| Geluidsdruk Intensiefstand (dB(A) re20μPa) volgens EN 60704-2-13     | 63,0 |

#### Veiligheid

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| Veiligheidsschakelaar                | • |
| FlameGuard (bescherming van de vlam) | • |

#### Technische gegevens

|   |      |
|---|------|
| Afmetingen in mm (breedte)  | 120  |
| Afmetingen in mm (hoogte)   | 168  |
| Afmetingen in mm (diepte)   | 520  |
| Afmetingen van de uitsparing in mm (breedte) bij inbouw met rand                  | 100  |
| Afmetingen van de uitsparing in mm (diepte) bij inbouw met rand                   | 500  |
| Afmetingen uitsparing binnenkant in mm (breedte) bij naadloos aansluitende inbouw | 100  |
| Inbouwhoogte inclusief aansluitkast in mm   | 168  |
| Afmetingen uitsparing binnenkant in mm (diepte) bij naadloos aansluitende inbouw  | 500  |
| Gewicht in kg   | 11   |
| Afmetingen uitsparing buitenkant in mm (breedte) bij naadloos aansluitende inbouw | 124  |
| Afmetingen uitsparing buitenkant in mm (diepte) bij naadloos aansluitende inbouw  | 524  |
| Totale aansluitwaarde in kW   | 0,17 |
| Spanning in V   | 230  |
| Zekering in A   | 10   |
| Aantal fasen  | 1    |
| Lengte van de elektriciteitskabel in m  | 2    |

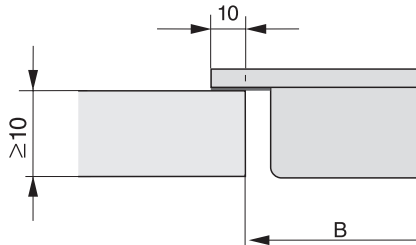
#### Montage-instructies

|   |     |
|---|-----|
| Sokkelventilator met aansluitstuk luchtafvoer       | •   |
| Aansluitstuk luchtafvoer achter- en zijkant         | •   |
| Afmetingen aansluitstuk luchtafvoer in mm (breedte) | 222 |
| Afmetingen aansluitstuk luchtafvoer in mm (diepte)  | 89  |

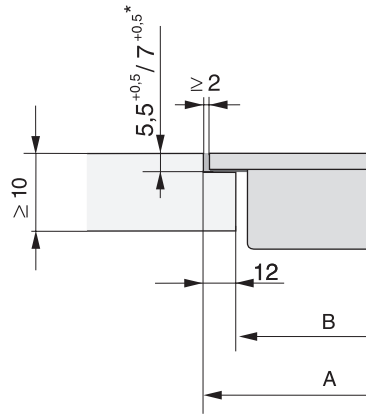
#### Meegeleverde accessoires

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Kanaalsysteem tot sokkelventilator | • |
|------------------------------------|---|

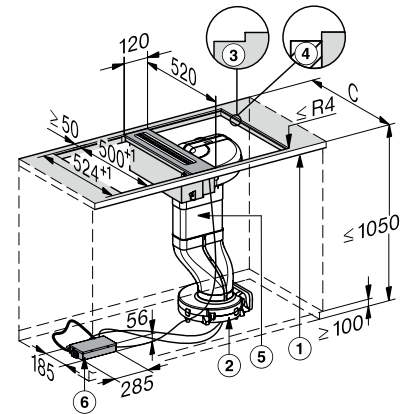
CSDA 7001 FL  
 SmartLine-element  
 als werkbladafzuiging voor luchtafvoer of luchtcirculatie



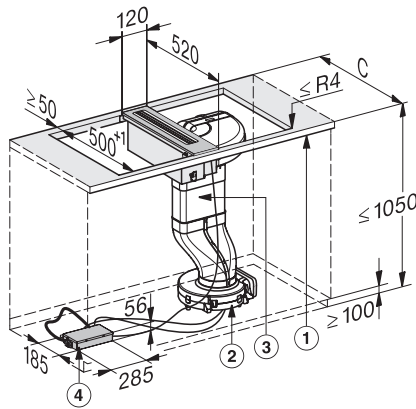
CS 7000 FL (Installation drawing)



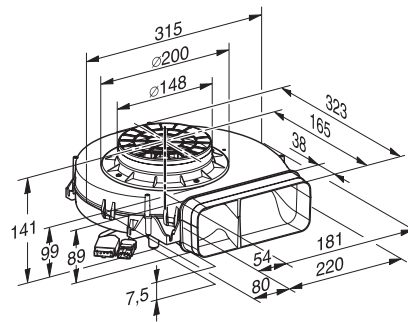
CS 7000 FL, flush (Installation drawing)



CSDA 7001 - flush (Installation drawing)



CSDA 7001 - supported installation (Skizze)



Plinth blower for CSDA 7001 (Installation drawing)