

## AIR FLUX 2000CKH CYCLOON STOF AFZUIGING - 230V 2PK



**€2 .061,98 (excl. BTW)**

Deze stofafzuiging is voorzien van een 2PK inductiemotor en levert een zuigcapaciteit van 2270m<sup>3</sup>/uur. Dankzij de cycloon collector unit worden de houtdeeltjes en het stof (99,9%) gescheiden van de luchtstroom voor deze in het filterpatroon terecht komen. Omdat de houtdeeltjes niet door de ventilatorunit passeren, wordt een optimale luchtstroom en stofinzameling constant gegarandeerd. Het stof (99,9%) wordt verzameld in een metalen collectievat met zichtvenster. Dit vat werd voorzien van een eenhandklem en aparte wielen om snel en eenvoudig te legen. Het resterende stof passeert door een Canister filterpatroon met automatische filterreiniging. Dankzij dit patroon wordt het stof tussen 0,2µm en 2µm gefilterd richting een PVC restzak.

**Artikelnummer:** AF-T2000CK

## GALERIJAFBEELDINGEN



De Air Flux® cyclonen onderscheiden zich van klassieke cycloonstofzuigers dankzij het unieke onderdrukstelsel. De restzakken behoeven niet in een draadmand worden geplaatst omdat ze kunnen worden opgezogen. Optioneel kan u de Air Flux® cycloon afzuiggroepen ook vanop afstand bedienen dankzij een PCB module (apart verkrijgbaar). De Air Flux® cycloon afzuiggroepen zijn ook beschikbaar in een mobiele versie die, dankzij de industriële wielen, gemakkelijk doorheen uw ganse atelier gebruikt kunnen worden. De geruisloze motor zorgt ervoor dat niet alleen uw longen maar ook uw oren uitstekend beschermd zijn.

Deze stofafzuiging is voorzien van een 2PK inductiemotor en levert een zuigcapaciteit van 2270m<sup>3</sup>/uur. Dankzij

de cycloon collector unit worden de houtdeeltjes en het stof (99,9%) gescheiden van de luchtstroom voor deze in het filterpatroon terecht komen. Omdat de houtdeeltjes niet door de ventilatorunit passeren, wordt een optimale luchtstroom en stofinzameling constant gegarandeerd. Het stof (99,9%) wordt verzameld in een metalen collectievat met zichtvenster. Dit vat werd voorzien van een eenhandklem en aparte wielen om snel en eenvoudig te legen. Het resterende stof passeert door een Canister filterpatroon met automatische filterreiniging. Dankzij dit patroon wordt het stof tussen 0,2µm en 2µm gefilterd richting een PVC restzak.

## PRODUCTINFORMATIE

- Geruisloze inductiemotor
- Automatische filterreiniging
- Uniek : geen draadmand in plastic restzak nodig
  - Eénhand ontsluiting van de afvalton
    - Kijkvenster in afvalton
    - Airflow aanduiding
  - Patroonfilter 0,2 - 2µm
    - Verrijdbaar
  - Stevige constructie
- Optie : Afstand bediening

## BESCHRIJVING

De Air Flux® cyclonen onderscheiden zich van klassieke cycloonstofzuigers dankzij het unieke onderdrukstelsel. De restzakken behoeven niet in een draadmand worden geplaatst omdat ze kunnen worden opgezogen. Optioneel kan u de Air Flux® cycloon afzuiggroepen ook vanop afstand bedienen dankzij een PCB module (apart verkrijgbaar). De Air Flux® cycloon afzuiggroepen zijn ook beschikbaar in een mobiele versie die, dankzij de industriële wielen, gemakkelijk doorheen uw ganse atelier gebruikt kunnen worden. De geruisloze motor zorgt ervoor dat niet alleen uw longen maar ook uw oren uitstekend beschermd zijn. Deze stofafzuiging is voorzien van een 2PK inductiemotor en levert een zuigcapaciteit van 2270m<sup>3</sup>/uur. Dankzij de cycloon collector unit worden de houtdeeltjes en het stof (99,9%) gescheiden van de luchtstroom voor deze in het filterpatroon terecht komen. Omdat de houtdeeltjes niet door de ventilatorunit passeren, wordt een optimale luchtstroom en stofinzameling constant gegarandeerd. Het stof (99,9%) wordt verzameld in een metalen collectievat met zichtvenster. Dit vat werd voorzien van een eenhandklem en aparte wielen om snel en eenvoudig te legen. Het resterende stof passeert door een Canister filterpatroon met automatische filterreiniging. Dankzij dit patroon wordt het stof tussen 0,2µm en 2µm gefilterd richting een PVC restzak.

## DOWNLOADS

### BIJKOMENDE INFORMATIE

<b>Gewicht</b>	150 kg
<b>Dimensies</b>	130 × 80,5 × 190 cm
<b>Motor</b>	2 PK
<b>Voltage</b>	230 V
<b>Uitlaat</b>	203mm - 3x100mm
<b>Luchtsnelheid</b>	2270m <sup>3</sup> /u
<b>Ventilator</b>	300mm
<b>Geluidssterkte</b>	76dB
<b>Afvalton</b>	103L
<b>Filterzak</b>	500x720mm
<b>Restzak</b>	500x1050mm