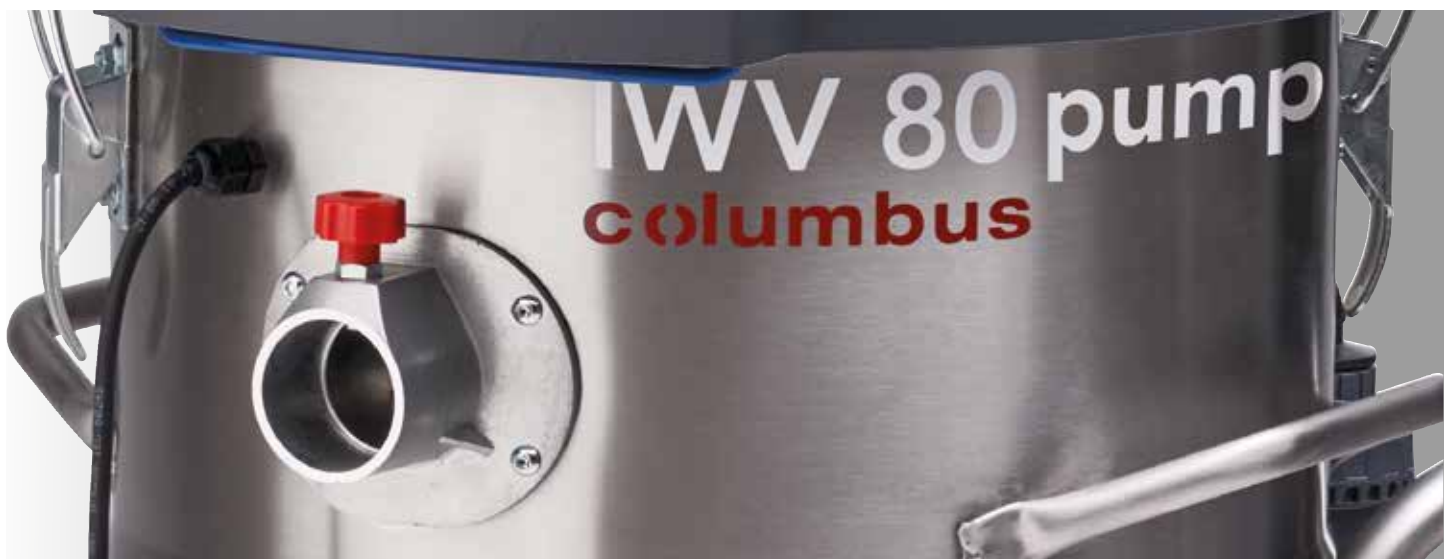


DATENBLATT.

INDUSTRIESAUGER.

IWV 80 pump



G. Staehe GmbH u. Co. KG  
Mercedesstraße 15  
D 70372 Stuttgart  
Telefon +49 (0) 7 11/95 44-950  
info@columbus-clean.com  
www.columbus-clean.com

**columbus**

# FÜR ALLES FLÜSSIGE.

## IWV 80 pump

- ⊕ Kompakter Nasssauger mit zwei einzeln zuschaltbaren Bypassmotoren mit je 1150 W Leistung für alle Industriezweige, in denen Flüssigkeiten gleichzeitig angesaugt und entleert werden müssen, wie zum Beispiel Werkstätten, Baugewerbe oder Dienstleistung.
- ⊕ Die leistungsstarke Industrie-Tauchpumpe garantiert mit einer Pumpleistung von 135l/min. ein schnelles Abpumpen der angesaugten Flüssigkeiten.
- ⊕ Die Tauchpumpe wird durch ein automatisches Schwimmersystem gegen Trockenlaufen geschützt.
- ⊕ Spezielle Polypropylen-Nassfilter verhindern Schaumbildung und schützen Pumpe und Motoren vor Aufnahme von Fremdkörpern.
- ⊕ Der Schwimmer unterbricht den Saugstrom, sobald die Flüssigkeit in dem Behälter den maximalen Stand erreicht hat und verhindert somit ein Überlaufen des Behälters.
- ⊕ Behälter und Filterkammer aus robustem Edelstahl. Non-Marking-Rollen und Standbremse sorgen für zusätzliche Sicherheit.



Kontrollierte Entleerung durch Ablassschlauch



Zubehörkit für IWV 80 pump separat erhältlich



Der spezielle Nassfilter verhindert Schaumbildung und die Aufnahme von Feststoffen

# TECHNISCHE DATEN.

## IWV 80 pump

L x B x H	530x660x1080 mm
Gewicht	50 kg
Absauganschluß	50 mm
Saugschlauch	PVC 3 m/40 mm
Behältervolumen	80 l
Filtertyp	Polypropylen Nassfilter
Pumpleistung	135 l/min
Schallleistungspegel	76 db(A)

### ELEKTRISCHE DATEN

Nennspannung	230 V
Nennleistung, gesamt	2,3 KW
Netzkabel	10 m

### SAUGMOTOR

Unterdruck, max.	2500 mm.H <sub>2</sub> O
Luftmenge, max.	360 M <sup>3</sup> /h
Anzahl Motoren	2



Tauchpumpe und Schwimmer



Schwimmer der Absaugereinheit



Die Saugereinheit wird durch einen speziellen Schwammfilter zusätzlich geschützt.



Der Polypropylen-Nassfilter verhindert Schaumbildung und Aufnahme von Fremdkörpern.