

COVER IN 304 / 316 STAINLESS STEEL  
 WETTERHAUBE AUS EDELSTAHL 1.4301 / 1.4401  
 CAPOT EN ACIER INOX 304 / 316  
 COPERCHIO IN AISI 304 / AISI 316



COVER FOR CENTRALIZED SUCTION IN 304 / 316 STAINLESS STEEL  
 WETTERHAUBE FÜR ZENTRALABSAUGUNG AUS EDELSTAHL 1.4301 / 1.4401  
 CAPOT POUR ASPIRATION CENTRALISÉE EN ACIER INOX 304 / 316  
 COPERCHIO PER ASPIRAZIONE CENTRALIZZATA IN AISI 304 / AISI 316

FURTHER PRODUCTS  
 WEITERE PRODUKTE  
 AUTRE PRODUCTION  
 ALTRA PRODUZIONE



N.B.: Rights reserved to modify technical specifications.  
 N.B.: Angaben ohne Gewähr. Änderungen können ohne Vorankündigung vorgenommen werden.  
 N.B.: Toutes données portées dans le présent catalogue n'engagent pas le fabricant. Elles peuvent être modifiées à tout moment.  
 N.B.: Tutti i dati riportati nel presente catalogo non sono impegnativi e possono subire variazioni in qualsiasi momento.

WA.035.10.60

10.02



WAM®

ニューホッパージェット



HOPPER VENTING FILTER  
 ENTLÜFTUNGSFILTER FÜR ZWISCHENBEHÄLTER  
 FILTRE DE DÉGAZAGE POUR TRÉMIES  
 FILTRO PER SFIATO TRAMOGGE / DOSATORI

**HOPPERJET®**



• FILTERING SURFACE: 0.5 sq m with pocket, 2 sq m with POLYPLEAT®  
 • POWER SUPPLY: 24 V - 110 V - 230 V a.c.  
 • FILTER MEDIA: "BIA"-certified non-woven polyester (class U, S, G and C)  
 • CLEANING: reverse air jet  
 • ELECTRONIC BOARD included (adjustable pause and blow time settings)  
 • MAINTENANCE: to carry out from clean air part  
 • MATERIALS: plastic cover (option 304 or 316 st. st.); body in 304 st. st. (option 316 st. st.)  
 • DESIGN: body made from single welded piece to prevent product from stagnating  
 • WEIGHT: 22 kg

• FILTERFLÄCHE: 0,5 m<sup>2</sup> mit Tasche, 2 m<sup>2</sup> mit POLYPLEAT®  
 • STROMANSCHLUSS: 24 V - 110 V - 230 V WS  
 • FILTERMEDIUM: Polyestervlies „BIA“-zertifiziert (Klasse U, S, G und C)  
 • ABREINIGUNG: mittels Druckluft  
 • ELEKTRONISCHE STEUERUNG: inbegriffen (Abreinigungsintervalle und Druckluftstoßdauer einstellbar)  
 • WARTUNG: reingasseitig  
 • WERKSTOFFE: Kunststoff-Wetterhaube (wahlweise Edelstahl 1.4301 oder 1.4401); Gehäuse aus Edelstahl 1.4301 (wahlweise 1.4401)  
 • KONSTRUKTION: einteiliges, staubablagerungsfreies Gehäuse  
 • GEWICHT: 22 kg

• SURFACE FILTRANTE: 0,5 m<sup>2</sup> à poches, 2 m<sup>2</sup> avec POLYPLEAT®  
 • ALIMENTATION: 24 V / 110 V / 230 V c.a.  
 • ÉLÉMENT FILTRANT: polyester non tissé certifié "BIA" (classe U,S,G et C)  
 • NETTOYAGE: Pulse-Jet  
 • CARTE ÉLECTRONIQUE: incluse, avec possibilité de réglage des temps de pause et de pulsation  
 • ENTRETIEN: à réaliser du côté propre  
 • MATIÈRE DE CONSTRUCTION: capot en plastique (option inox 304 ou 316); corps en inox 304 (option 316)  
 • RÉALISATION: corps réalisé en une seule pièce pour éviter la stagnation des produits

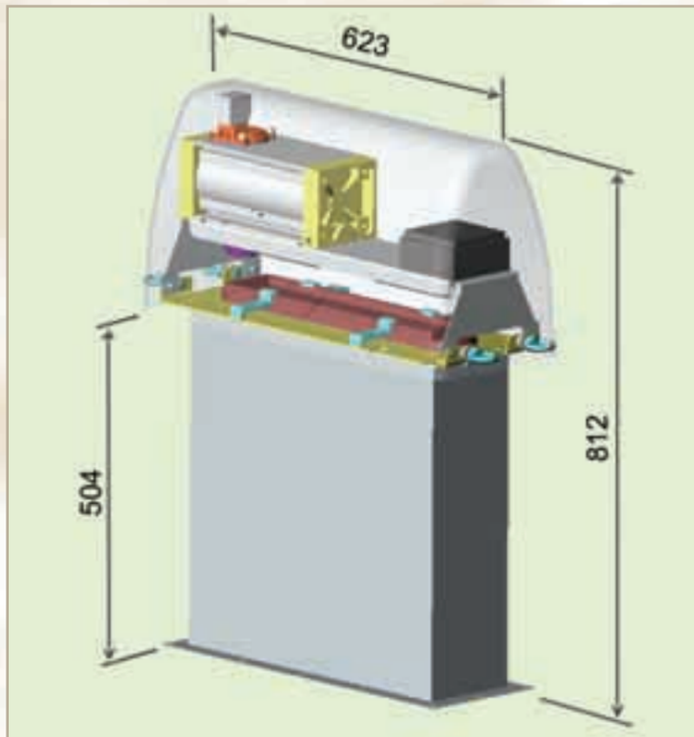
濾過面積: 0.5m<sup>2</sup> (ポケット型濾布)  
 2.0m<sup>2</sup> (ポリプリーツ型濾布)

供給電圧: 24V、110V、230VAC  
 メディアの仕様: BIA クラスU、S、G及びC準拠  
 洗浄方式: エアー逆洗式  
 制御基板: パルスエアー噴出し時間、休止時間調整可  
 本体材質: トップカバー 合成樹脂製  
 ボディー ステンレス鋼SUS304製  
 本体重量: 22kg



WAM S.p.A.  
 Via Cavour, 338  
 I - 41030 Ponte Motta  
 Cavezzo (MO) - ITALY

☎ +39 0535 / 618 111  
 fax +39 0535 / 618 226  
 e-mail info@wamgroup.com  
 internet www.wamgroup.com  
 videoconference +39 0535 / 49 032



For applications with hopper volume larger than 0.15 cbm

Für Anwendungen mit Trichtervolumen größer als 0,15 m<sup>3</sup>

Pour des applications où le volume de la trémie est plus grand que 0,15 m<sup>3</sup>

Per applicazioni dove il volume della tramoggia è maggiore di 0,15 m<sup>3</sup>

容量が0.15m<sup>3</sup>以上ホッパーに適用できます。

With flat or pleated filter elements !  
 Mit glatten oder gefalteten Filterelementen !  
 Avec éléments filtrants lisses ou plissés !  
 Con elementi filtranti lisci o plissettati !

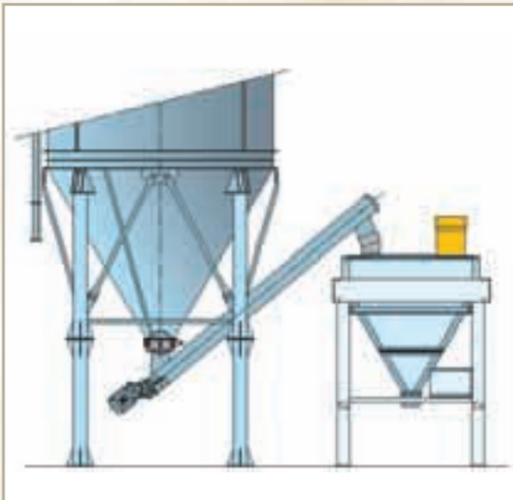
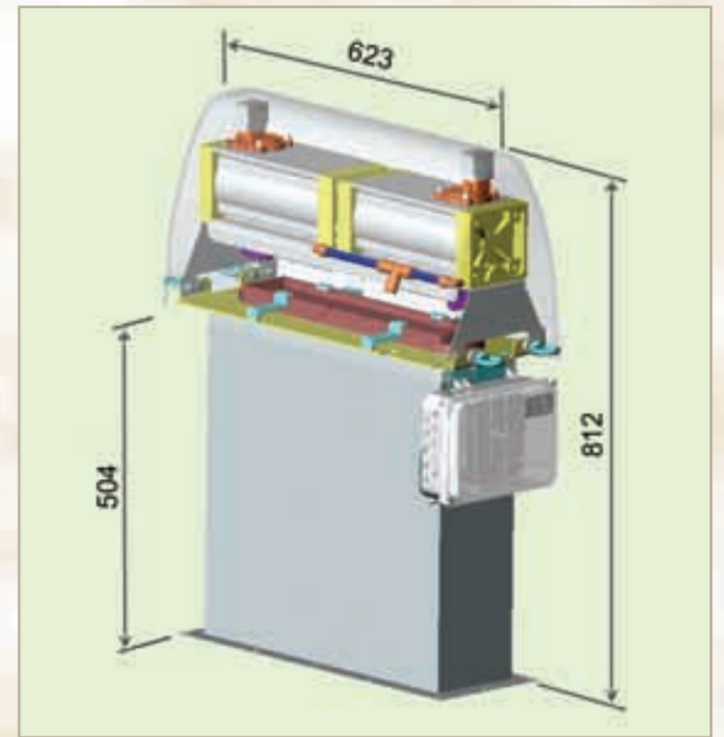
For applications with hopper volume smaller than 0.15 cbm

Für Anwendungen mit Trichtervolumen kleiner als 0,15 m<sup>3</sup>

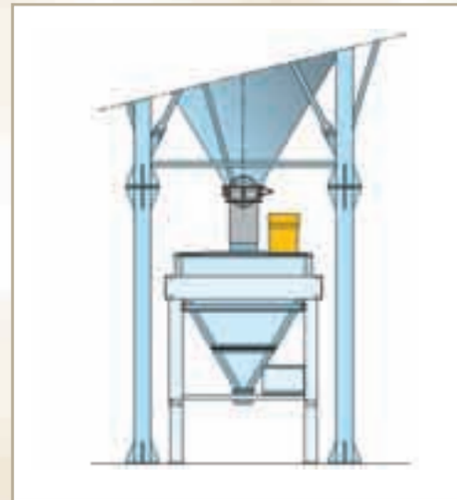
Pour des applications où le volume de la trémie est plus petit que 0,15 m<sup>3</sup>

Per applicazioni dove il volume della tramoggia è minore di 0,15 m<sup>3</sup>

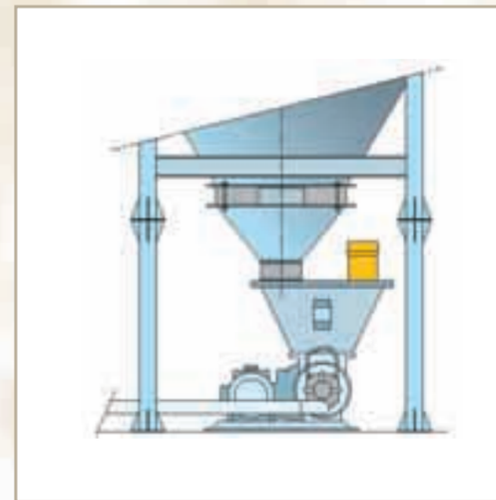
容量が0.15m<sup>3</sup>以下のホッパーに適用できます。



Weigh hopper loaded by screw feeder  
 Behälterwaage mit Dosierschnecke  
 Doseur alimenté par transporteur à vis  
 Dosatore alimentato da coclea  
 スクリューコンベアーからホッパーへ投下する場合



Weigh hopper loaded by silo  
 Behälterwaage unter Silo  
 Doseur alimenté par silo  
 Dosatore alimentato da silo  
 サイロより直投する場合



Blow-Through Valve and pneumatic conveying system  
 Durchblassschleuse und pneumatische Förderung  
 Sas avec transport pneumatique  
 Silato rotocella con trasporto pneumatico  
 空気圧送する場合



オプション

COVER IN 304 / 316 STAINLESS STEEL  
 WETTERHAUBE AUS EDELSTAHL 1.4301 / 1.4401  
 CAPOT EN ACIER INOX 304 / 316  
 COPERCHIO IN AISI 304 / AISI 316

全天候型トップカバー ステンレス鋼304/316製



COVER FOR CENTRALIZED SUCTION IN 304 / 316 STAINLESS STEEL  
 WETTERHAUBE FÜR ZENTRALABSAUGUNG AUS EDELSTAHL 1.4301 / 1.4401  
 CAPOT POUR ASPIRATION CENTRALISÉE EN ACIER INOX 304 / 316  
 COPERCHIO PER ASPIRAZIONE CENTRALIZZATA IN AISI 304 / AISI 316

排出口付トップカバー（ステンレス鋼304/316製）

FURTHER PRODUCTS  
 WEITERE PRODUKTE  
 AUTRE PRODUCTION  
 ALTRA PRODUZIONE



N.B.: Rights reserved to modify technical specifications.  
 N.B.: Angaben ohne Gewähr. Änderungen können ohne Vorankündigung vorgenommen werden.  
 N.B.: Toutes données portées dans le présent catalogue n'engagent pas le fabricant. Elles peuvent être modifiées à tout moment.  
 N.B.: Tutti i dati riportati nel presente catalogo non sono impegnativi e possono subire variazioni in qualsiasi momento.

WA.035.10.60

10.02



WAM S.p.A.  
 Via Cavour, 338  
 I - 41030 Ponte Motta  
 Cavezzo (MO) - ITALY

☎ +39 0535 / 618 111  
 ✉ +39 0535 / 618 226  
 e-mail info@wamgroup.com  
 internet www.wamgroup.com  
 videoconference +39 0535 / 49 032