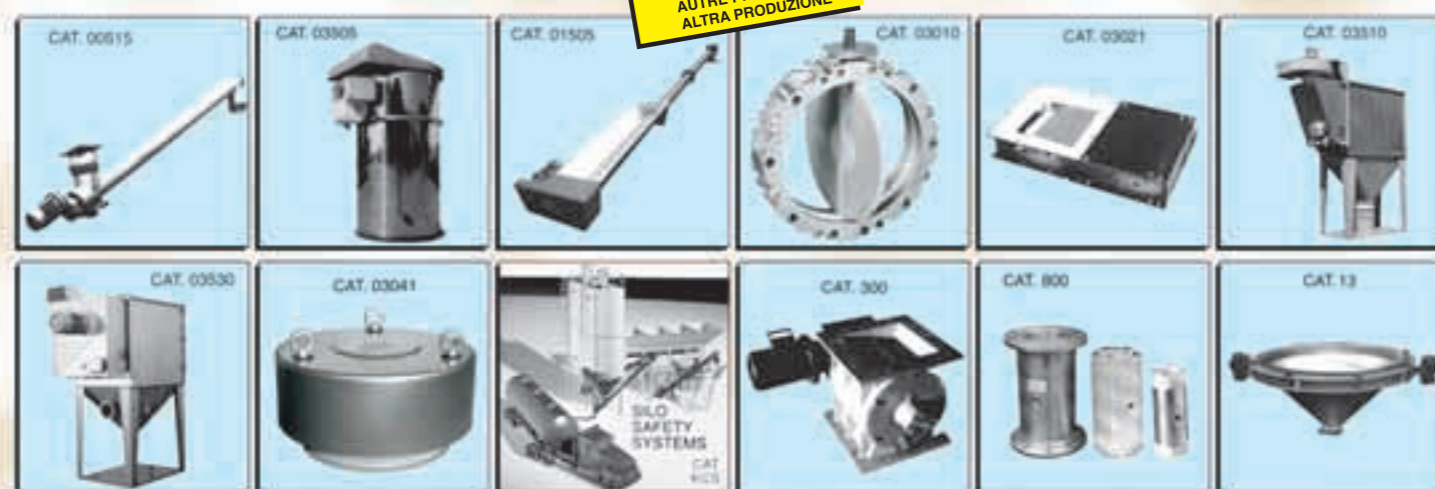


COVER IN 304 / 316 STAINLESS STEEL  
WETTERHAUBE AUS EDELSTAHL 1.4301 / 1.4401  
CAPOT EN ACIER INOX 304 / 316  
COPERCHIO IN AISI 304 / AISI 316



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: plastic cover (option 304 or 316 st. st.); body in 304 st. st. (option 316 st. st.)  
• 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 m² mit Tasche, 2 m² 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 m² à poches, 2 m² 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 le stagnation des produits

濾過面積 : 0.5m² (ポケット型濾布)  
2.0m² (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

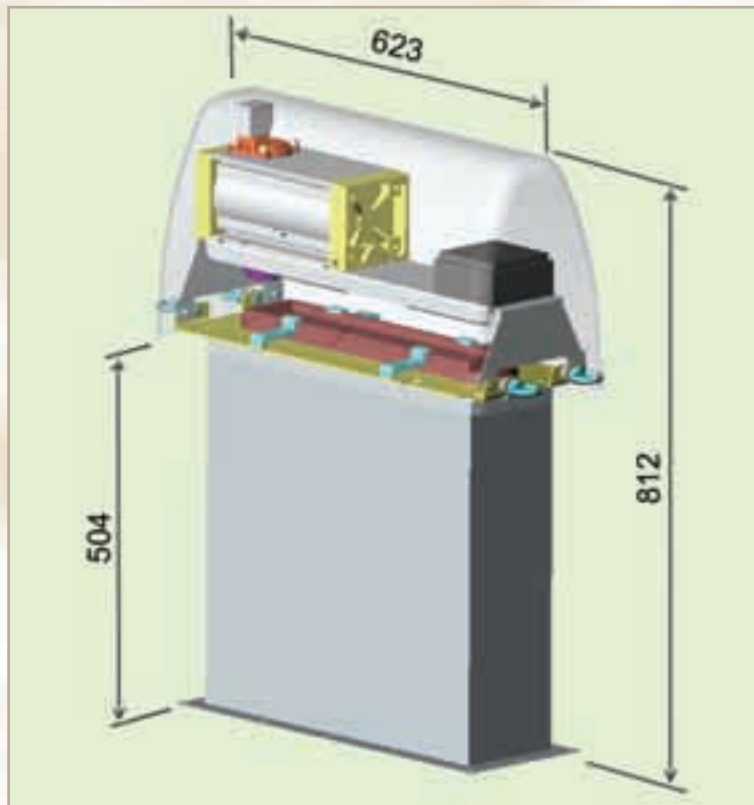
本体材質 : トップカバー 合成樹脂製  
ボディー ステンレス鋼SUS304製

本体重量 : 22kg



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

+39 0535 / 618 111  
+39 0535 / 618 226  
info@wamgroup.com  
www.wamgroup.com  
+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 !

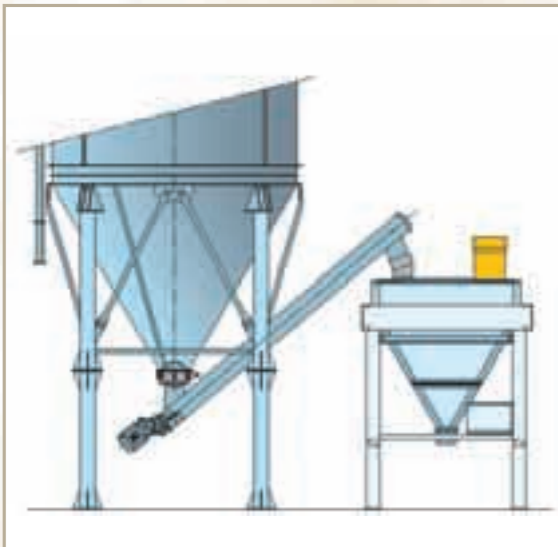
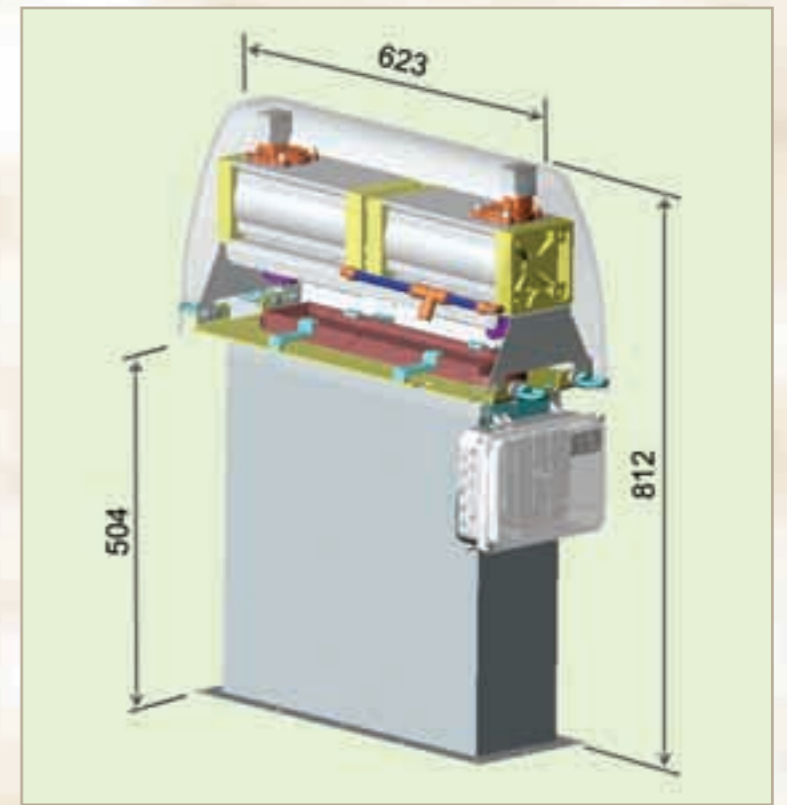
For applications with hopper volume smaller than 0.15 cbm

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

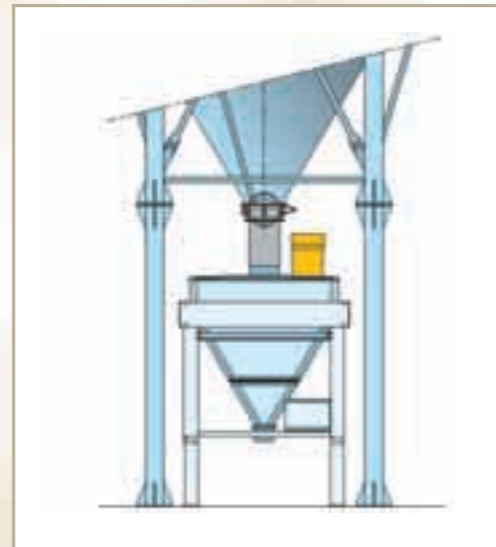
Pour des applications où le volume de la trémie est plus petit que 0,15 m<sup>3</sup>

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

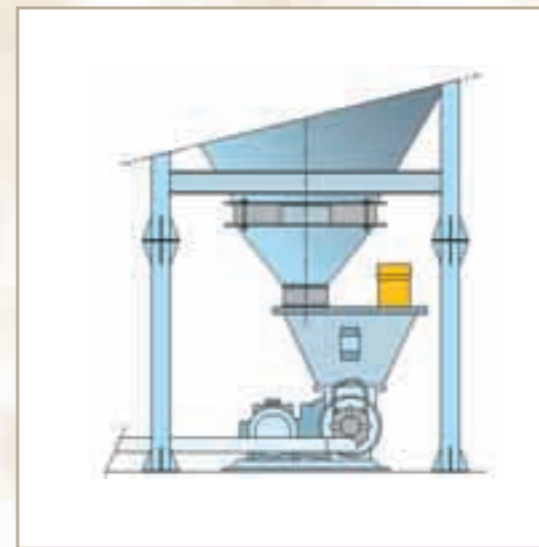
容量が0.15m<sup>3</sup>以下のホッパーに適用できます。



Weigh hopper loaded by screw feeder  
Behälterwaage mit Dosierschnecke  
Doseur alimenté par transporteur à vis  
Dosatore alimentato da coclea  
スクル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  
Duchblasschleuse und pneumatische Förderung  
Sas avec transport pneumatique  
Sfilato 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**

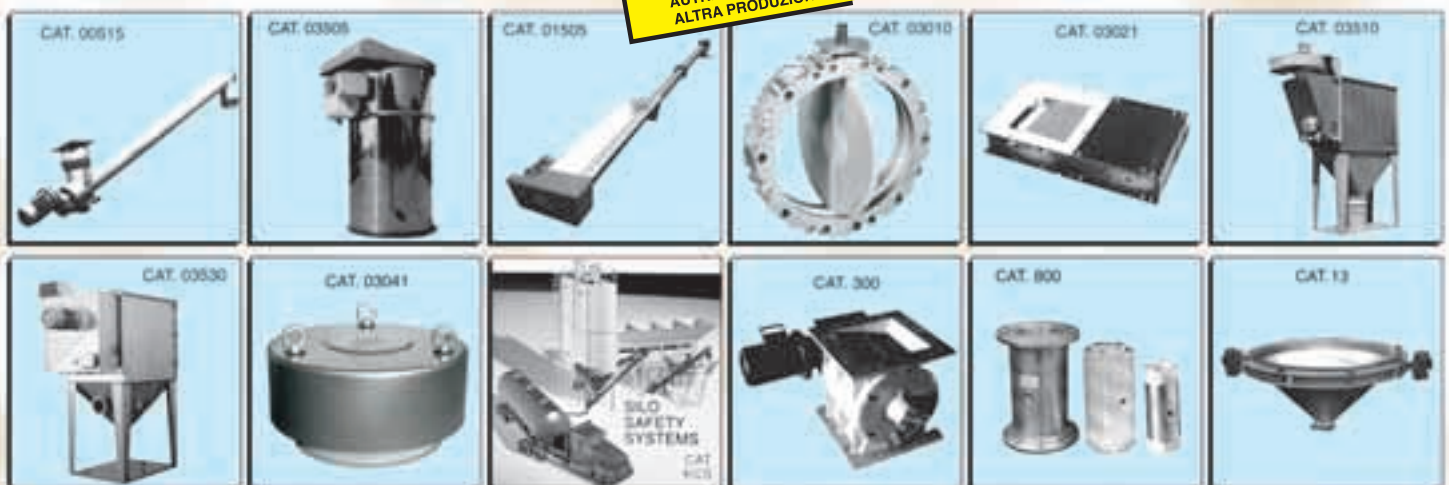
全天候型トップカバー ステンレス鋼304/316製



**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®**

**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**