



OTTO BULL

Aspirateur centralisés

THE STRONGEST SUCTION POWER



OTTO BULL

La force d'aspiration la plus puissante

La ligne d'aspirateurs centralisés en acier inoxydable, indestructibles et polyvalents, disponibles en version avec filtration à sac ou cyclonique.

Poussez au maximum: des moteurs d'une **puissance allant jusqu'à 696 AirWatts** pour un système d'aspiration central qui ne craint aucune concurrence.



Voir la vidéo



633
AIRWATT



OTTO BULL
THE STRONGEST SUCTION POWER



OTTO BULL
THE STRONGEST SUCTION POWER

ottobull.com

AURA



OTTO
THE STRONGEST

ottobull.com

ONDA



ONDA



AURA

UNE MAINTENANCE SIMPLIFIÉE, UNE PUISSANCE INCROYABLE

Disponible en quatre versions, AURA est l'aspirateur central avec filtration à sac pour un entretien simplifié sans perte de performance.

| MODÈLE | | Aura 150 | Aura 300 | Aura 350 | Aura 400 |
|---|----------|------------|------------|------------|------------|
| ARTICLE | | VAC55AU | VAC63M | VAC63MB | VAC69AUB |
| Puissance maximale de l'air | W | 555 | 633 | 633 | 696 |
| Mq. Surface max à nettoyer | | 150 | 300 | 350 | 400 |
| Points prise d'aspiration conseillés | | 5 | 9 | 9 | 15 |
| Mètres Max de tuyau | | 50 | 80 | 80 | 120 |
| Utilisateurs | | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Raccord aspiration/vidange | Ø mm | 50 | 50 | 50 | 50 |
| Degré de protection | IP | 30 | 30 | 30 | 30 |
| Alimentation | V ac | 230 | 230 | 230 | 230 |
| Fréquence | Hz | 50 | 50 | 50 | 50 |
| Puissance moteur | kW | 1350 | 1750 | 1750 | 1650 |
| Absorption | A | 5,86 | 7,95 | 7,95 | 7,17 |
| Alimentation prises d'aspiration | V dc | 12 | 12 | 12 | 12 |
| Débit air maximal | m³/h | 205 | 211 | 211 | 225 |
| Dépression maxi | mbar | 245 | 344 | 344 | 320 |
| Classe de filtration | | M | M | M | M |
| Surface filtrante | cm² | 3100 | 3100 | 3100 | 3100 |
| *Capacité du conteneur à poussière | l | 17,17 | 17,17 | 29,55 | 29,55 |
| *Capacité du sac filtrant | l | 18 | 18 | 18 | 18 |
| Silencieux échappement air Ø 50 mm | | OUI | OUI | OUI | OUI |

| MODÈLE | | Aura 150 | Aura 300 | Aura 350 | Aura 400 |
|----------|------|----------|----------|----------|----------|
| ARTIOLE | | VAC55AU | VAC63M | VAC63MB | VAC69AUB |
| Mesure A | mm | 345 | 345 | 379 | 379 |
| Mesure B | Ø mm | 285 | 285 | 320 | 320 |
| Mesure C | mm | 130 | 130 | 130 | 130 |
| Mesure D | mm | 283 | 283 | 284 | 284 |
| Mesure E | mm | 402 | 402 | 507 | 507 |
| Mesure F | mm | 815 | 815 | 920 | 920 |
| Mesure G | mm | 309 | 309 | 345 | 345 |
| Mesure H | mm | 25 | 25 | 25 | 25 |
| Mesure I | mm | 313 | 313 | 312 | 312 |
| Mesure L | mm | 180 | 180 | 180 | 180 |
| Mesure M | mm | 322 | 322 | 428 | 428 |

THE STRONGEST SUCTION

555 AirWatt
AURA 150



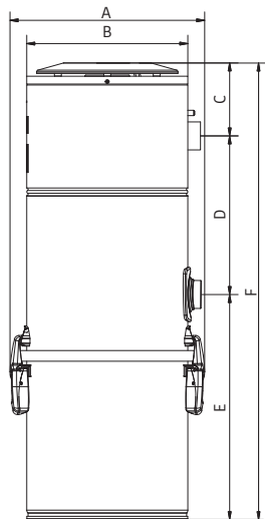
633 AirWatt
AURA 300



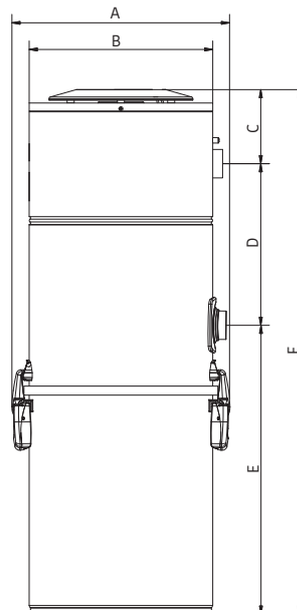
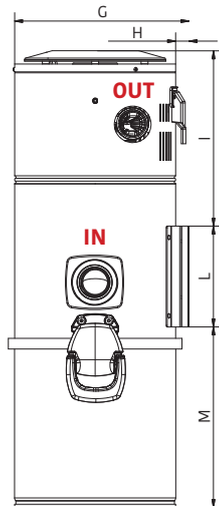
633 AirWatt
AURA 350



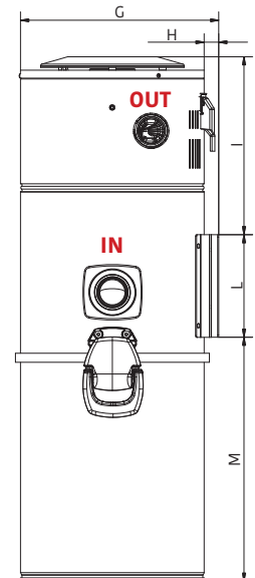
696 AirWatt
AURA 400



AURA 150/300



AURA 350/400



POWER THE STRONGEST SU

AURA

Aspirateurs centraux Otto Bull avec **FILTRATION À SAC**

La ligne Aura d'Otto Bull est le choix idéal pour ceux qui aiment les aspirateurs centraux avec sacs. Ses quatre puissantes motorisations lui permettent de s'adapter à tous les systèmes d'aspiration centralisée.

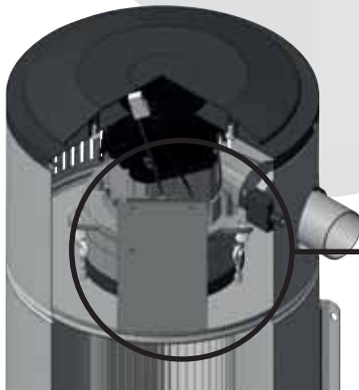
Le système d'ouverture du sac à poussière permet un entretien rapide et facile du sac.

SACS XXL

Toutes les versions d'Aura utilisent des sacs de collecte extra-larges de 18 litres.



PUISSANCE INFINIE



Les moteurs d'aspiration sont capables de fournir jusqu'à 696 AW.

Incroyablement robuste

Il faut être un spécialiste des aspirateurs centralisés et de la charpenterie métallique pour créer Otto Bull.

Des compétences uniques qui se traduisent par une ligne d'aspirateurs centralisés indestructibles en acier inoxydable AISI 430 finition miroir.



La poussière est retenue par le sac filtrant

FILTRATION À SAC

La cartouche filtrante supplémentaire **pour protéger le moteur** maintient la performance d'aspiration inchangées dans le temps



Fabriqué en microfibre, il retient la pouss re aspirée, ce qui rend le nettoyage du filtre inutile. Une fois plein, le sac doit être remplacé par un nouveau, tandis que le sac plein peut être jeté.

ONDA

CONÇU POUR UNE PUISSANCE INCROYABLE

Disponible en quatre versions, ONDA est l'aspirateur centralisé avec un système efficace de filtration cyclonique des poussières.

MODÈLE Onda 150 Onda 300 Onda 350 Onda 400

| ARTICLE | | VAC550 | VAC63A | VAC63AB | VAC690B |
|--------------------------------------|---------|--------|--------|---------|---------|
| Air Power Max | W | 555 | 633 | 633 | 696 |
| Mq. Surface max à nettoyer | | 150 | 300 | 350 | 400 |
| Points prise d'aspiration conseillés | | 5 | 9 | 9 | 15 |
| mt. Max réseau de tubes | | 50 | 80 | 80 | 120 |
| Opérateurs | | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Raccord aspiration/vidange | Ø mm | 50 | 50 | 50 | 50 |
| Degré de protection | IP | 30 | 30 | 30 | 30 |
| Alimentation | V ac | 230 | 230 | 230 | 230 |
| Fréquence | Hz | 50 | 50 | 50 | 50 |
| Puissance moteur | kW | 1350 | 1750 | 1750 | 1650 |
| Absorption | A | 5,86 | 7,95 | 7,95 | 7,17 |
| Alimentation prises d'aspiration | V dc | 12 | 12 | 12 | 12 |
| Débit air maximal | m³/h | 205 | 211 | 211 | 225 |
| Dépression maxi | mbar | 245 | 344 | 344 | 320 |
| Classe de filtration | | M | M | M | M |
| Surface filtrante | cm² | 5360 | 5360 | 5360 | 5360 |
| *Capacité du conteneur à poussière | l | 17,17 | 17,17 | 29,55 | 29,55 |
| Silencieux échappement air | Ø 50 mm | OUI | OUI | OUI | OUI |

MODÈLE Onda 150 Onda 300 Onda 350 Onda 400

| ARTICLE | | VAC550 | VAC63A | VAC63AB | VAC690B |
|----------|------|--------|--------|---------|---------|
| Mesure A | mm | 385 | 385 | 420 | 420 |
| Mesure B | Ø mm | 285 | 285 | 320 | 320 |
| Mesure C | mm | 130 | 130 | 130 | 130 |
| Mesure D | mm | 193 | 193 | 193 | 193 |
| Mesure E | mm | 492 | 492 | 597 | 597 |
| Mesure F | mm | 815 | 815 | 920 | 920 |
| Mesure G | mm | 309 | 309 | 345 | 345 |
| Mesure H | mm | 25 | 25 | 25 | 25 |
| Mesure I | mm | 313 | 313 | 312 | 312 |
| Mesure L | mm | 180 | 180 | 180 | 180 |
| Mesure M | mm | 322 | 322 | 428 | 428 |

THE STRONGEST SUCTION

555 AirWatt
ONDA 150



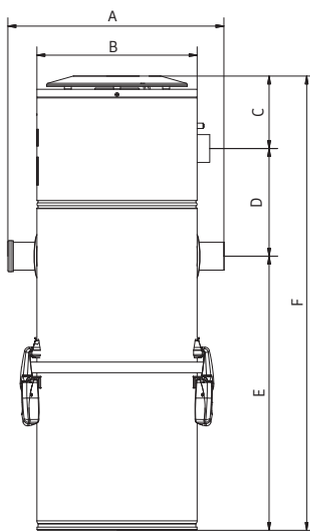
633 AirWatt
ONDA 300



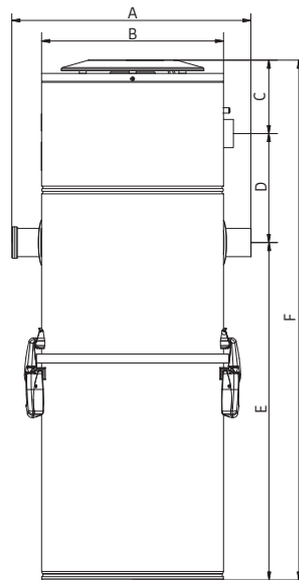
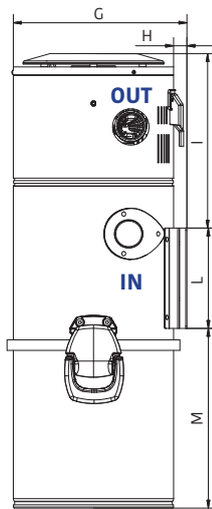
633 AirWatt
ONDA 350



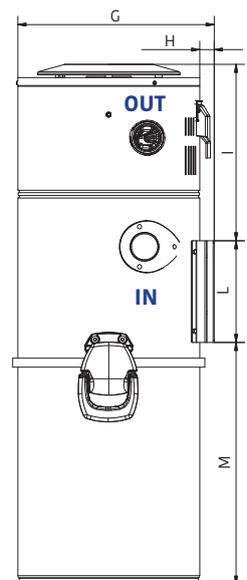
696 AirWatt
ONDA 400



ONDA 150/300



ONDA 350/400



POWER THE STRONGEST SU

ONDA

Aspirateurs centralisés Otto Bull avec **FILTRATION CYCLONIQUE**

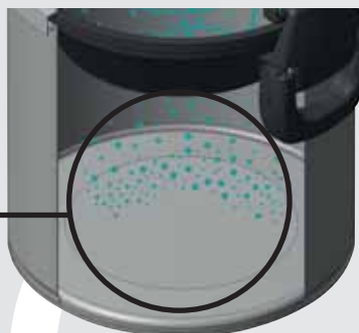
Onda se différencie par son système efficace de filtration cyclonique des poussières. La saleté aspirée est recueillie dans le grand bac de collecte pour un entretien rapide inégalé.

Quatre versions, différentes en termes de motorisation, offrent la solution adéquate pour chaque modèle de système d'aspiration centralisée.

Capacité élevée

Le collecteur de poussière du modèle Onda est de grande taille pour assurer un nettoyage intensif.

Les petits modèles ont une capacité de 17,17 litres, les grands modèles de 29,55 litres.



Ouverture simplifiée



La puissance et la force d'un taureau sans compromettre le confort.

Onda dispose d'un système d'ouverture de conteneur simplifié pour minimiser les efforts d'entretien.

Indestructibles par nature

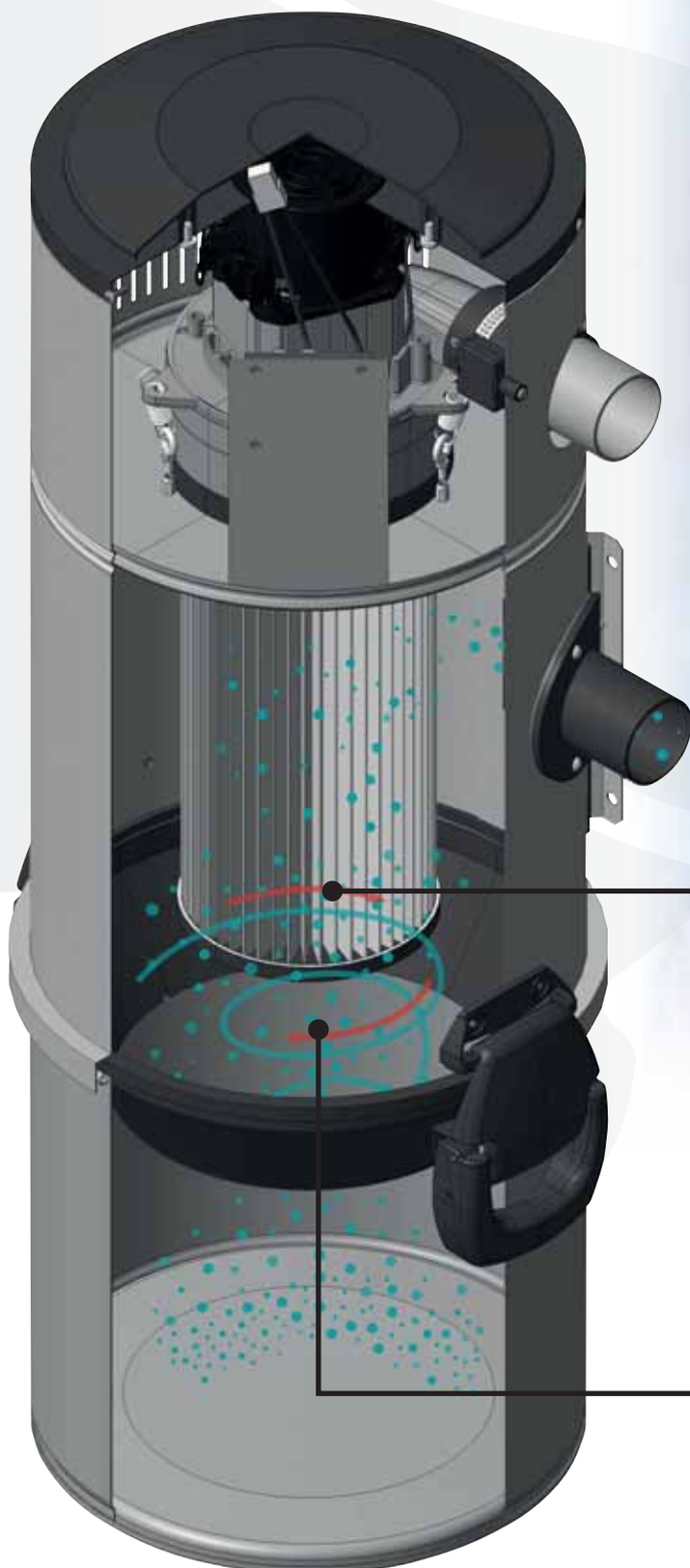
Il faut être un spécialiste des aspirateurs centraux et de la métallurgie pour créer Otto Bull.

Des compétences uniques qui se traduisent par une ligne d'aspirateurs centralisés robustes en acier inoxydable AISI 430 à finition miroir.



La poussière tombe du cyclone dans le conteneur

FILTRATION CYCLONIQUE



Cartouche filtrante professionnelle de classe M avec une surface filtrante de 5360 cm²

La poussière aspirée est séparée de l'air par le cyclone formé à l'intérieur du corps de la machine et tombe dans le récipient de collecte. Le cône convoyeur empêche la poussière de retourner vers le filtre et d'en salir la surface.



ottobull.com

Via Cilavegna, 53 27020
Gravellona Lomellina (PV) Italie

CONTACTS

Tel. +39 0381 650082
Whatsapp +39 340 4090146
Email info@ottobull.com