

VORTEX

400
800
1000



Versioni customizzate > Customized Versions



VERSIONI DIESEL
DIESEL VERSIONS



**VERSIONI CON
MOTORE ELETTRICO**
VERSIONS WITH
ELECTRIC MOTOR



VERSIONI ADR
ADR VERSIONS



**VERSIONI COMBI CON
SISTEMA DI LAVAGGIO H.P.**
COMBI VERSIONS WITH
HP WASHING SYSTEM

Dati tecnici > Technical details

| Modello <i>Model</i> | | | | | | |
|-------------------------|-------|------|------|-----|--------------------|-------|
| | l/min | lt | HP | kW | mm (L x W x H) | kg |
| Vortex 400 | 1260 | 400 | 4,8 | 3,6 | 700 x 1440 x 1440 | ≥ 300 |
| Vortex 800 | 2750 | 800 | 8,5 | 6,3 | 1000 x 1180 x 1650 | ≥ 400 |
| Vortex 1000 | 3600 | 1000 | 11,8 | 8,8 | 1000 x 1580 x 1650 | ≥ 520 |

Dati riferiti alle unità con dotazione standard / Data refers to standard configurations.

N.B. Disponibile su richiesta con motore diesel/idraulico/elettrico e con cisterne di volumi differenti. / N.B. Available on request with diesel/hydraulic/electric motor and with different volumes tanks.

| | | | |
|--|--|--|---|
| Tipo di motore <i>Motor type</i> | Pompa per vuoto <i>Vacuum pump</i> | Dotazione standard <i>Standard equipment</i> | |
|  |  |  |  |
| <p>Motore con avviamento elettrico (escluso Vortex 400).</p> <p><i>Electric starter motor (except Vortex 400).</i></p> | <p>Pompa per vuoto Battioni e Pagani MEC 1000/2000/3000.</p> <p><i>Battioni e Pagani MEC 1000/2000/3000 vacuum pump.</i></p> | <p>Cisterna in acciaio inox con valvola di sovrappressione e collettore troppo pieno.</p> <p><i>Stainless Steel tank with overflow valve and safety valve.</i></p> | <p>Doppio indicatore di livello e manovuotometro.</p> <p><i>Double level indicator and vacuum pressure gauge.</i></p> |

| | | | |
|--|--|--|---|
| Dotazione standard <i>Standard equipment</i> | | Optional su richiesta <i>Optional on request</i> | |
|  |  |  |  |
| <p>Valvole di carico e di scarico manuali.</p> <p><i>Manual loading and discharge valves..</i></p> | <p>5 mt tubo Ø50 mm, per l'aspirazione con innesto rapido.</p> <p><i>5 m hose Ø50 mm, for suction with quick coupling.</i></p> | <p>Puntale per WC chimico.</p> <p><i>Chemical toilet shell.</i></p> | <p>Valvole di carico e scarico in ottone (di serie su Vortex 1000).</p> <p><i>Brass loading and discharge valves (standard on Vortex 1000).</i></p> |