

On request

On request

VORTEX 400 · 800 · 1000

COMPACT

Compact and robust stainless steel vacuum tank

Cisterna in acciaio inox per il vuoto robusta e compatta

Manual loading and discharge brass valve

Valvola di carico e scarico manuale in ottone



Easy movement thanks to the compact frame and lower loading pockets

Facile movimento grazie al telaio compatto e alle tasche di carico inferiori



Double level indicator

Doppio indicatore di livello



Hatchway for tank cleaning and inspection

Boccaporto frontale per pulizia e ispezione cisterna



GENERAL FEATURES · CARATTERISTICHE GENERALI

- Vacuum-resistant stainless steel tank
- Handling with forks
- Honda petrol engine, Yanmar Diesel Engine, or electric motor
- Professional vacuum pump with belt and pulley transmission
- Motor panel with electric start
- 5 m of suction hose Ø 60 mm with quick couplings
- Stainless steel tank, overflow valve, safety valve +0.5 bar, double level indicator, manual fill and drain valve, reverse decompressor
- Cisterna in acciaio inox resistente al vuoto
- Movimentazione con forche
- Motore a benzina Honda, motore Diesel Yanmar o motore elettrico
- Pompa da vuoto professionale con trasmissione cinghia e puleggia
- Quadro motore con avviamento elettrico
- 5 m di tubo di aspirazione Ø 60 mm con attacchi rapidi
- Cisterna in acciaio inox, valvola di troppo pieno, valvola sicurezza +0,5 bar, doppio indicatore di livello, valvola di scarico e carico manuale, inversione decompressore

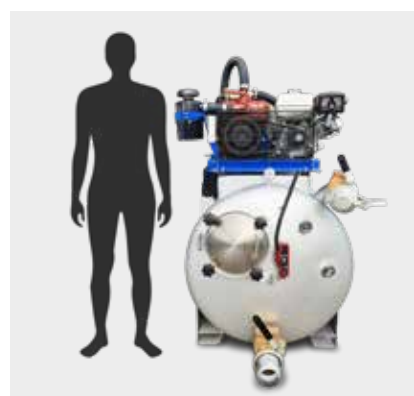
CUSTOMIZED VERSIONS · VERSIONI PERSONALIZZATE



Diesel version
Versione Diesel



Version with electric motor
Versione con motore elettrico



Real dimensions
Dimensioni reali

TECHNICAL FEATURES · CARATTERISTICHE TECNICHE

MODELS MODELLI	l/min	lt	HP	kW	cm (L x W x H)	kg
Vortex 400	1260	400	4,8	3,6	75x155x150	≥ 300
Vortex 800	2750	800	8,5	6,3	110x146x190	≥ 400
Vortex 1000	3600	1000	11,8	8,8	100x180x180	≥ 450

Data refers to standard configurations. Available on request with diesel/hydraulic/electric motor and with different volumes tanks · Dati riferiti alle unità con dotazione standard. Disponibile su richiesta con motore diesel/idraulico/elettrico e con cisterne di volumi differenti

STANDARD ACCESSORIES · ACCESSORI STANDARD



5 m hose Ø 60 mm for suction with quick coupling
5 mt tubo Ø 60 mm per l'aspirazione con innesto rapido

ACCESSORIES ON REQUEST · ACCESSORI A RICHIESTA



PVC suction rigid tip Ø 60 mm with valve
Pescante a puntale rigido in PVC Ø 60 mm per aspirazione con valvola



Multifunction radio control for remote control (only ON-OFF)
Radio comando multifunzione per comando a distanza (solo ON-OFF)