

Emilcaddy® 55

[IT] Contenitore mobile in polietilene per trasporto ed erogazione di soluzioni a base di Urea.

[EN] Portable tank made in polyethylene for transport and delivery of DEF.

CARATTERISTICHE TECNICHE E DIMENSIONALI:

- Maniglia superiore per facile presa e sollevamento.
- Predisposizione per fissaggio con fasce.
- Valvola a sfera di sicurezza.
- Tappo di carico con sfiato antisversamento.
- Alloggiamento inferiore per presa di sollevamento.
- Ruote antifuoratura e piedini d'appoggio.
- Supporto porta pistola frontale.
- Volume: 55 L.
- Larghezza: 460 mm.
- Profondità: 360 mm.
- Altezza: 900 mm.
- Peso a vuoto: 8 Kg.

TECHNICAL SPECIFICATIONS AND DIMENSIONS:

- Top handle for easy gripping and lifting.
- Integrated recesses for securing with ratchet lashing straps.
- Suction/drain safety ball valve.
- Filling plug with integrated non-spill vent.
- Lower handle for manual lifting operations.
- Puncture proof wheels.
- Front nozzle holder.
- Volume: 55 L.
- Width: 460 mm.
- Depth: 360 mm.
- Height: 900 mm.
- Empty weight: 8 Kg.

ALLESTIMENTO:

- Pompa rotativa manuale, contaltri digitale (optional) con pistola manuale in materiale plastico e 3 m di tubo in EPDM.

OUTFITTING:

- Manual rotary vane pump for DEF with plastic manual nozzle, digital meter (optional) and 3 m of EPDM hose.



Codice Code	Tipo pompa Pump type	Pistola Nozzle	Contaltri Meter
EMILCADDY55A1M	Manuale rotativa / Rotary manual	Manuale / manual	No
EMILCADDY55A1MK24	Manuale rotativa / Rotary manual	Manuale / manual	Si / Yes

Emilcaddy® 110

[IT] Contenitori mobili in polietilene per trasporto e l'erogazione di soluzioni a base di Urea.

[EN] Portable tanks made in polyethylene for transport and delivery of DEF.

CARATTERISTICHE TECNICHE E DIMENSIONALI:

- Maniglia superiore per facile presa e sollevamento.
- Predisposizione per fissaggio con fasce.
- Valvola a sfera di sicurezza.
- Tappo di carico con sfiato antisversamento.
- Maniglia inferiore per presa di sollevamento.
- Ruote antifuoratura e piedini d'appoggio.
- Supporto porta pistola frontale.
- Volume: 110 L.
- Larghezza: 460 mm.
- Profondità: 440 mm.
- Altezza: 1.100 mm.
- Peso a vuoto: 12 Kg.

TECHNICAL SPECIFICATIONS AND DIMENSIONS:

- Top handle for easy gripping and lifting.
- Integrated recesses for securing with ratchet lashing straps.
- Suction/drain safety ball valve.
- Filling plug with integrated non-spill vent.
- Lower handle for manual lifting operations.
- Puncture proof wheels.
- Front nozzle holder.
- Volume: 110 L.
- Width: 460 mm.
- Depth: 440 mm.
- Height: 1.100 mm.
- Empty weight: 12 Kg.

ALLESTIMENTO:

- Pompa rotativa manuale, contaltri digitale (optional) con pistola manuale in materiale plastico e 3 m di tubo in EPDM.
- Pompa a batteria 12 V o 24 V, portata 30 L/min, cavo con connettori da batteria, contaltri digitale (optional) con pistola manuale in materiale plastico oppure automatica e 3 m di tubo in EPDM.

OUTFITTING:

- Manual rotary vane pump for DEF with plastic manual nozzle, digital meter (optional) and 3 m of EPDM hose.
- Battery pump, 12 V or 24 V, flow rate 30 lpm, cable with battery clamps, digital meter (optional), manual or automatic nozzle, and 3 m of EPDM hose.



Codice Code	Tipo pompa Pump type	Pistola Nozzle	Contaltri Meter
EMILCADDY110A1M	Manuale rotativa / Rotary manual	Manuale / manual	No
EMILCADDY110A1MK24	Manuale rotativa / Rotary manual	Manuale / manual	Si / Yes
EMILCADDY110AZ1	A batteria 12 V / Battery pump 12 V	Automatica / Automatic	No
EMILCADDY110AZ1K24	A batteria 12 V / Battery pump 12 V	Automatica / Automatic	Si / Yes
EMILCADDY110AZ124V	A batteria 24 V / Battery pump 24 V	Automatica / Automatic	No
EMILCADDY110AZ124VK24	A batteria 24 V / Battery pump 24 V	Automatica / Automatic	Si / Yes