



## Gamma aspirapolveri

### TY CLEAN 1

Aspirapolvere per utilizzo solo a secco

TN 20034695



#### Caratteristiche tecniche

- + Scuotimento filtro automatico, filtro autopulente
- + Presa elettroutensile 2 300 W
- + Capacità fusto 37 litri
- + Portata d'aria 215 per 3 m/h
- + Potenza elettrica 1,4 kW, 230 V
- + Peso 14 kg
- + Lunghezza tubo 3 m, Ø 36 mm

### TY CLEAN 2

Aspirapolvere per utilizzo solo a secco

TN 20048718



#### Caratteristiche tecniche

- + Trimotore con autopulizia filtri
- + Capacità fusto 62 litri
- + Portata d'aria 476 per 3 m/h
- + Potenza elettrica 3 motori max. 3 kW, 230 V
- + Peso 26 kg
- + Lunghezza tubo 5 m, Ø 38 mm

### TY CLEAN 3

Aspirapolvere per utilizzo secco/umido

TN 20074176



#### Caratteristiche tecniche

- + Due motori bistadio ad alta depressione
- + Adatto all'aspirazione di polvere e liquidi
- + Pompa sommersa
- + Capacità fusto 62 litri, acciaio
- + Portata d'aria 420 per 3 m/h
- + Potenza elettrica 2 motori max. 2,4 kW, 230 V
- + Peso 26 kg
- + Lunghezza tubo 2,5 m, Ø 38 mm



## TY CLEAN 4

Aspirapolvere per utilizzo solo ad umido con pompa per scarico

TN 20074177



### Caratteristiche tecniche

- + Due motori bistadio
- + Adatto all'aspirazione di polvere e liquidi
- + Pompa immersa, senza riciclo dell'acqua
- + Aspira liquidi con pompa inserita nel serbatoio
- + Galleggiante a chiusura ermetica e sistema antischiuma integrato: fa intervenire la pompa che vuota il fusto senza fermare l'aspirazione
- + Capacità fusto 90 litri, plastica
- + Portata d'aria 420 per 3 m/h
- + Potenza elettrica 2 motori max. 2,4 kW, 230 V
- + Peso 26 kg
- + Lunghezza tubo 2,5 m, Ø 38 mm

## TY CLEAN 5

Aspirapolvere per utilizzo a secco e umido

TN 20047821



### Caratteristiche tecniche

- + Con pompa ad immersione per lavaggio e aspirazione detriti e riciclo dell'acqua
- + Adatta per essere utilizzata come attrezzatura multifunzionale da cantiere per interventi di prosciugamento e per lavorazioni di taglio di muratura che prevede ricircolo d'acqua necessario per il lavaggio e il raffreddamento degli utensili
- + Filtro con tessuto da 700 micron
- + Adatto allo svuotamento dei locali allagati, per la filtrazione dell'acqua di ricircolo degli attrezzi da taglio
- + Pompa immersa che permette lo svuotamento del fusto contemporaneamente all'aspirazione
- + Due motori bistadio
- + Portata d'aria 420 per 3 m/h
- + Pompa Inox
- + Potenza max. 2,4 kW, 220-240 V
- + Presa alimentazione elettrica a bordo macchina
- + Peso 25 kg
- + Capacità fusto 62 litri
- + Lunghezza tubo 5 m, Ø 38 mm