

## Sistema trattamento rifiuti Pressa disidratatrice centrifuga per installazione a parete

ARTICOLO N° \_\_\_\_\_

MODELLO N° \_\_\_\_\_

NOME \_\_\_\_\_

SIS # \_\_\_\_\_

AIA # \_\_\_\_\_



616030 (WMSCDPRW)

Pressa disidratatrice  
centrifuga per installazione  
a parete - 400v/3/50-60

### Descrizione

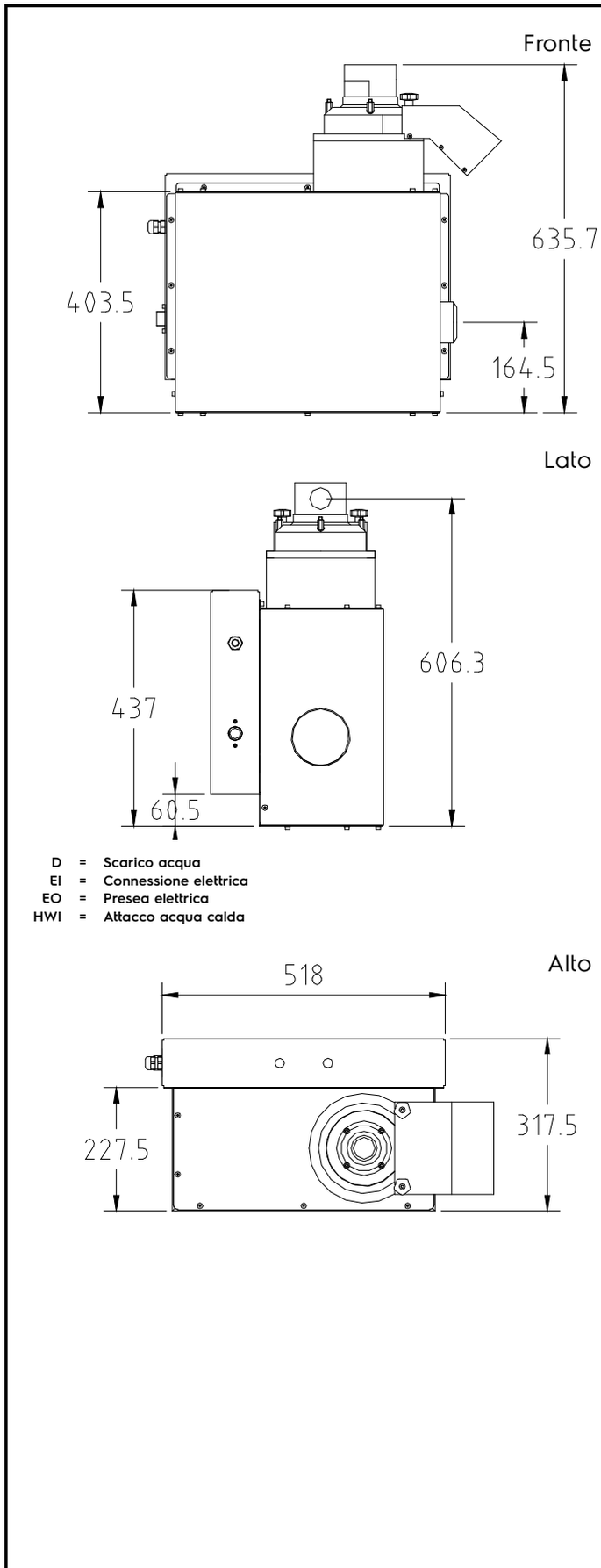
#### Articolo N° \_\_\_\_\_

Utilizzato per rimuovere il contenuto di acqua dal cibo dopo la macinazione nel tritarifiuti. All'interno della pressa il filtro gira ad alta velocità di centrifuga per rimuovere l'acqua dal rifiuto umido. All'interno del filtro una spirale girevole dotata di spazzole assicura che i fori del filtro non si intasino; il filtro viene costantemente e automaticamente pulito sia durante il funzionamento che dopo lo spegnimento della macchina. Unità da posizionare alla fine del circuito, in una stanza o contro una parete, distante dalla stazione di triturazione ma vicino ai cilindri di stoccaggio. Modello per installazione a parete, fornito con staffe di supporto a parete in acciaio inox.

### Caratteristiche e benefici

- Quantità di rifiuti trattati al minuto: 30 kg.
- Utilizzato per rimuovere il contenuto di acqua dal cibo dopo la macinazione nel tritarifiuti.
- All'interno della pressa il filtro gira ad alta velocità di centrifuga per rimuovere l'acqua dal rifiuto umido. All'interno del filtro una spirale girevole dotata di spazzole assicura che i fori del filtro non si intasino.
- Durante il funzionamento il filtro è costantemente ed automaticamente pulito con acqua calda.
- La portata dell'impasto è controllata da una unità di controllo.
- Unità posizionata alla fine del circuito, in prossimità dei cilindri di stoccaggio, in una zona distante dalle stazioni di triturazione.
- Fornita con staffe di supporto a parete in acciaio inox.
- Modello per installazione a parete.

Approvazione: \_\_\_\_\_



### Elettrico

Tensione di alimentazione:

616030 (WMSCDPRW)

400 V/3N ph/50/60 Hz

Watt totali:

1.1 kW

### Informazioni chiave

Produttività:

30 kg/ora

Dimensioni esterne,  
larghezza:

518 mm

Dimensioni esterne,  
profondità:

227.5 mm

Dimensioni esterne, altezza:

635.7 mm

Peso netto:

58 kg