

2018



CATALOGO
CATALOGUE

**CAR WASH
EQUIPMENT**

STRIZZAPELLE
WRINGING MACHINES

07 STRIZZAPELLE

WRINGING MACHINES

01

SQUEEZY STRIZZAPELLE · WRINGING MACHINE

121



L'**ACCIAIO INOX** che utilizziamo per le nostre macchine è del tipo AISI 304 quindi a basso contenuto di carbonio.
I principali vantaggi di questo materiale per le nostre applicazioni sono :

- Elevata resistenza alle intemperie e corrosione
- Facilità di ripulitura e ottimo coefficiente igienico.

The **STAINLESS STEEL** used in the construction of our machines is of the type AISI 304 with low carbon content.
The main advantages of this material for our applications are:

- High level of resistance to extreme weather and corrosion
- Ease of cleaning and maintenance and excellent hygiene properties.



La funzione di erogazione acqua con comando a **FOTOCELLULA**, oltre ad offrire una attivazione praticamente senza sforzo, garantisce la migliore protezione invernale contro il rischio di ghiaccio.

In addition to providing an effortless activation, the **PHOTOCELL-CONTROLLED WATER DISPENSING FUNCTION** guarantees the best winter protection against the risk of freezing.



Il più diffuso **SISTEMA DI EROGAZIONE ACQUA**; garantisce semplicità d'uso e manutenzione/sostituzione; è dotato di regolazione antigelo che nella stagione invernale permette di rilasciare un piccolo flusso di acqua che evita formazione di ghiaccio nella valvola.

The most widespread **WATER DISPENSING SYSTEM**; guarantees ease of use and maintenance/replacement, is supplied with antifreeze adjustment which allows a small flow of water during the winter season to prevent ice formation in the valve.

SQUEEZY
A MUROSQUEEZY
A FOTOCELLULASQUEEZY
A PEDALE



SQUEEZY

STRIZZAPELLE / WRINGING MACHINES

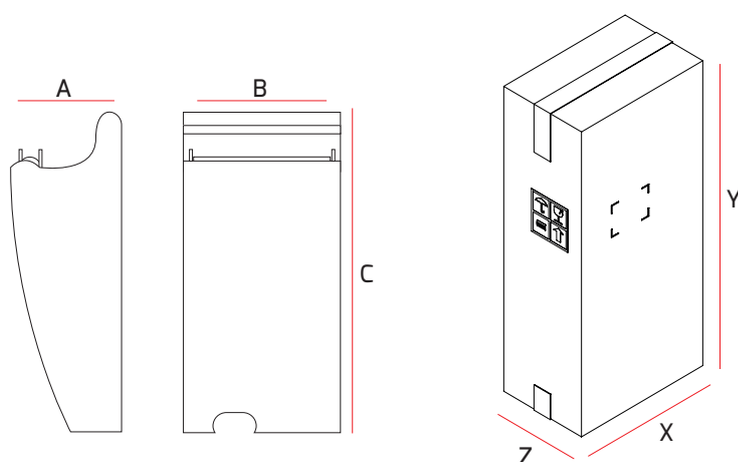


AZIONAMENTO CON FOTOCELLULA
PHOTOELECTRIC SENSOR



VALVOLA A PEDALE
FOOT VALVE

CARATTERISTICHE TECNICHE / TECHNICAL FEATURES



DIMENSIONI DIMENSIONS

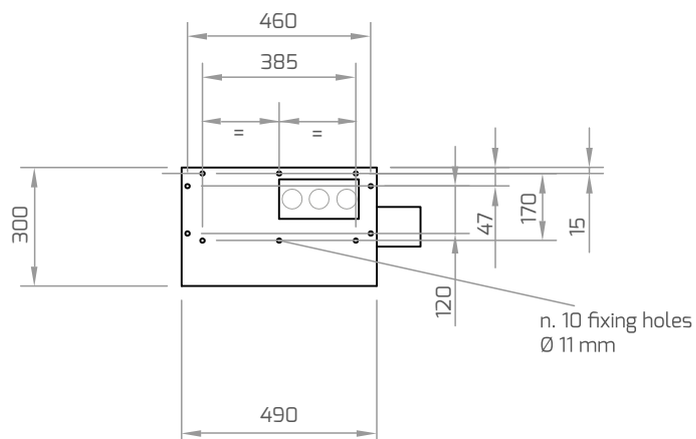
| A (mm) | B (mm) | C (mm) | Netto/Net (kg) |
|-----------|-----------|-----------|-------------------|
| 270 | 430 | 1040 | 25 |

IMBALLO PACKAGING

| X (mm) | Y (mm) | Z (mm) |
|-----------|-----------|-----------|
| 500 | 1070 | 320 |

SCHEMA DI FISSAGGIO BASAMENTO INSTALLATION SCHEME

QUOTE (mm) DIMENSIONS (mm)



SQUEEZY A MURO
WALL MOUNTING SQUEEZY

| Codice Part No. | Descrizione Description | Erogazione Acqua Water distribution | Kit antigelo No frost kit |
|--------------------|----------------------------|---|------------------------------|
| 3090100003 | SQUEEZY A MURO | | |
| 3090310002 | SQUEEZY | ✓ Fotocellula/Photoelectric sensor | |
| 3090310003 | SQUEEZY | ✓ Fotocellula/Photoelectric sensor | ✓ |
| 3090200005 | SQUEEZY | ✓ Valvola a pedale con regolazione antigelo / Foot valve with no frost adjustment | |