

## WASHING MACHINES WITH OPEN POCKET **DRUM - HIGH SPINNING SPEED**

## LAVACENTRIFUGHE A CESTO VUOTO **SUPERCENTRIFUGANTI**



**LCO** 30 - 60 - 90 - 120 - 250 - 350 - 520



Manufactured for all treatments on ready made garments such as: stone wash (enzymes and stones), rinsing and softening

Studiate per tutti i trattamenti su capi confezionati quali: stone wash enzimatici e con pietra pomice, risciacqui, ammorbidenti e follatura

- Robust and easy machines for industrial use
- The machine consists of a robust outer structure and a movable inner part suspended by shock absorbers and springs
- All parts in direct contact with the bath are made in stainless steel Aisi 304
- Inner drum manufactured in Aisi 316
- Sampling porthole, positioned on the door of the machine
- Transmission by means of alternate current motors controlled by inverter
- Variable washing speed from 5 to 50 rpm
- Macchine industriali robuste e facili da usare
- La Struttura della macchina è realizzata in profilati di ferro di grandi dimensioni sospese su molle e ammortizzatori
- Parti in contatto con il bagno in acciaio Inox Aisi 304
- Il cesto interno realizzato in acciaio inox Aisi 316
- Oblò di campionatura posizionato nella parte centrale della porta di carico
- Trasmissione realizzata con motori a corrente alternata ed inverter
- Velocità di lavaggio variabile (da 5 a 50 RPM)

www.brongo.com

| TECHNICAL DATA - DATI TECNICI                    | U.M.             | LCO30  | LCO60  | LCO90  | LCO120 | LC0250 | LC0350 | LCO520 |
|--|------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Drum diameter - Diametro cesto                   | mm               | 860    | 1070   | 1100   | 1250   | 1700   | 1800   | 1900   |
| Drum depth - Profondità cesto                    | mm               | 525    | 660    | 950    | 1000   | 1100   | 1350   | 1950   |
| Drum volume - Volume cesto                       | dm <sup>3</sup>  | 280    | 580    | 900    | 1200   | 2500   | 3500   | 5000   |
| Installed power - Potenza installata             | Kw               | 5,5    | 7,5    | 15     | 22     | 45     | 75     | 110    |
| Used power - Potenza utilizzata                  | Kw               | 2,2    | 3      | 7      | 8,8    | 22     | 30     | 44     |
| Feeding - Voltaggio                              | Volt/Hz          | 400/50 | 400/50 | 400/50 | 400/50 | 400/50 | 400/50 | 400/50 |
| Working speed - Velocità di lavoro               | rpm - giri/min   | 5 - 50 | 5 - 50 | 5 - 50 | 5 - 50 | 5 - 50 | 5 - 50 | 5 - 50 |
| Centrifughe speed - Velocità di centrifuga       | rpm - giri/min   | 800    | 750    | 700    | 750    | 630    | 530    | 500    |
| Water inlet - Ingresso acqua                     | Inches - Pollici | 1      | 1      | 1 1/4  | 1 1/2  | 2      | 2      | 2 1/2  |
| Steam inlet - Ingresso vapore                    | Inches - Pollici | 3/4    | 3/4    | 3/4    | 1      | 1      | 1 1/4  | 1 1/4  |
| Drain diameter - Diametro scarico                | mm               | 100    | 100    | 100    | 150    | 180    | 180    | 180    |
| MACHINE OVERALL DIMENSIONS - DIMENSIONI MACCHINA |                  |        |        |        |        |        |        |        |
| Width - Larghezza                                | mm               | 1700   | 1800   | 2200   | 2300   | 2750   | 3100   | 3200   |
| Depth - Profondità                               | mm               | 1400   | 1650   | 2100   | 2300   | 2800   | 3000   | 3600   |
| Height - Altezza                                 | mm               | 2000   | 2300   | 2400   | 2400   | 2700   | 3100   | 3200   |
| Weight - Peso                                    | Kg               | 1750   | 2600   | 4450   | 4850   | 8150   | 11500  | 12500  |
|  |                  |        |        |        |        |        |        |        |

We provide our support during and after sale.
We are able to satisfy your requests wherever you are and every time you need.

Garantiamo
un servizio di
assistenza durante
e dopo l'acquisto.
Siamo in grado
di soddisfare le
Vostre esigenze
ovunque ed in
qualsiasi momento.



- Variable spinning speed
- Transmission by trapezoidal belts
- New Automatic Self balancing system during extraction
- Water inlet controlled by litre counter
- Direct steam heating
- Automatic control of temperature
- N°1 tank for products introduction
- Forward tilting for easier garments unloading
- Video terminal to control working cycles and to store up to 90 working programs of 70 steps each
- Electrical panel containing all power and electrical components
- Automatic restart from same step in case of electrical brake



- Velocità di centrifuga variabile
- Trasmissione a cinghie trapezoidali
- Nuovo sistema automatico di bilanciamento
- Introduzione acqua controllata da contalitri
- Riscaldamento a vapore diretto
- Controllo automatico del ciclo termico
- N°1 barilotto per introduzione prodotti in macchina
- Sistema di ribaltamento macchina, per facilitare le operazioni di scarico della merce
- Terminale video con capacità di memorizzare fino a 90 programmi con 70 passi ciascuno, controllo macchina e programmazione dei cicli di lavorazione
- Quadro elettrico contenente tutte le apparecchiature di potenza ed ausiliarie
- In caso di mancanza di corrente la macchina riparte dallo stesso passo della ricetta di lavoro