

### MOD. 66/1

- Un gruppo di mungitura
- Pulsatore pneumatico
- Motore elettrico
- Pompa rotativa a secco
- Un secchio in makrolon Kg.27 trasparente, infrangibile e graduato per il controllo del latte di ogni singolo capo, omologato AIA
- Valvola doppio vuoto (Brev. N° 751928)
- Collettore inox con dispositivo automatico di chiusura e coppetta trasparente



### MOD. 66/1

- One cluster
- Pneumatic pulsator
- Electric motor
- Dry rotary pump
- One pail in makrolon kg. 27 transparent, infrangible and graded for milk control of every single head, ratified AIA
- Double vacuum valve (Pat. N° 751928)
- Stainless steel claw with automatic shut off device and transparent bowl

### MOD. 66/3

- Due gruppi di mungitura
- Pulsatori pneumatici
- Motore elettrico
- Pompa rotativa a secco o ad olio
- Due secchi in makrolon Kg.27 trasparenti, infrangibili e graduati per il controllo del latte di ogni singolo capo, omologati AIA
- Valvola doppio vuoto (Brev. N° 751928)
- Collettori inox con dispositivo automatico di chiusura e coppette trasparenti

### MOD. 66/3

- Two clusters
- Pneumatic pulsators
- Electric motor
- Oil feed or dry rotary pump
- Two pails in makrolon kg. 27 transparent, infrangible and graded for milk control of every single head, ratified AIA
- Double vacuum valve (Pat. N° 751928)
- Stainless steel claws with automatic shut off device and transparent bowls



### MOD. 66/3E

- Due gruppi di mungitura
- Comando elettronico pulsazioni
- Motore elettrico
- Pompa rotativa ad olio o a secco
- Due secchi in makrolon Kg.27 infrangibili, trasparenti graduati per il controllo del latte di ogni singolo capo, omologati AIA
- Valvola doppio vuoto (Brev. N° 751928)
- Collettori inox con dispositivo automatico di chiusura e coppette trasparenti

### MOD. 66/3E

- Two clusters
- Electronic control pulsations
- Electric motor
- Oil feed or dry rotary pump
- Two pails in makrolon kg. 27 transparent, infrangible and graded for milk control of every single head, ratified AIA
- Double vacuum valve (Pat. N° 751928)
- Stainless steel claws with automatic shut off device and transparent bowls

### MOD. 66/3S

- Due gruppi di mungitura
- Pulsatori pneumatici
- Motore elettrico
- Motore a scoppio
- Pompa rotativa a secco o ad olio
- Due secchi inox e coperchi trasparenti
- Valvola doppio vuoto (Brev. N° 751928)
- Collettori inox con dispositivo automatico di chiusura e coppette trasparenti



### MOD. 66/3S

- Two clusters
- Pneumatic pulsators
- Electric motor
- Petrol engine
- Oil feed or dry rotary pump
- Two stainless steel pails and transparent lids
- Double vacuum valve (Pat. N° 751928)
- Stainless steel claws with automatic shut off device and transparent bowls

## MOD. Z1

- Un gruppo di mungitura
- Pulsatore pneumatico
- Motore elettrico
- Pompa rotativa a secco
- Un secchio in makrolon Kg.27 trasparente, infrangibile e graduato per il controllo del latte di ogni singolo capo, omologato AIA
- Collettore con dispositivo automatico di chiusura e coppetta trasparente

## MOD. Z1

- One cluster
- Pneumatic pulsator
- Electric motor
- Dry rotary pump
- One pail in makrolon kg. 27 transparent, infrangible and graded for milk control of every single head, ratified AIA
- Claw with automatic shut off device and transparent bowl



## MOD. Z2

- Due gruppi di mungitura
- Pulsatori pneumatici
- Motore elettrico
- Pompa rotativa a secco
- Due secchi inox e coperchi trasparenti
- Collettori con dispositivo automatico di chiusura e coppette trasparenti

## MOD. Z2

- Two clusters
- Pneumatic pulsators
- Electric motor
- Dry rotary pump
- Two stainless steel pails and transparent lids
- Claws with automatic shut off device and transparent bowls

## SECCHIO MUNGITORE MOBILE IN ACCIAIO INOX

- Pulsatore pneumatico
- Collettore inox con dispositivo automatico di chiusura e coppetta trasparente
- Valvola doppio vuoto (Brev. N° 751928)

\* DISPONIBILE IN MAKROLON KG.27, TRASPARENTE INFRANGIBILE E GRADUATO PER IL CONTROLLO DELLA PRODUZIONE DEL LATTE DI OGNI SINGOLO CAPO, OMOLOGATO AIA



## MOBILE MILKING PAIL IN STAINLESS STEEL

- Pneumatic pulsator
- Stainless steel claw with automatic shut off device and transparent bowl
- Double vacuum valve (Pat. N° 751928)

\* AVAILABLE IN MAKROLON KG. 27 TRANSPARENT, INFRANGIBLE AND GRADED FOR MILK CONTROL OF EVERY SINGLE HEAD, RATIFIED AIA

Con riserva di ogni variazione senza preavviso dei dati tecnici e delle caratteristiche illustrate.  
With the right to make any change without notice of the technical data and illustrated characteristics.

COSTRUZIONE MUNGITRICI MECCANICHE

# ROYAL®

VIA SAN MARTINO 11/15 - 22021 BELLAGIO (CO) - ITALY

TEL. 031 950379 - FAX 031 951568

www.royal-mungitrici.com  
royalmungitrici@aruba.it