

ELETTRONICI E TEMPORIZZATI
ELECTRONIC AND TEMPORIZED



ELETTRONICI


Pentagono
RUBINETTERIE



Art E100

Miscelatore elettronico con
sensore regolabile
Sensor control mixer



Art E110

Rubinetto elettronico con
sensore automatico
Sensor automatic basin tap



Art E140

Distributore elettronico
di sapone
*Electronic liquid soap
dispenser*



Art T050

Rubinetto doccia incasso
temporizzato 1/2
*Temporized built-in
shower mixer 1/2*

ELETTRONICI ELECTRONIC



Art E120

Rubinetto ad incasso elettronico
per orinatoio

Built-in urinal electronic flusher



Art E130

Rubinetto esterno elettronico
per orinatoio

External urinal electronic flusher



Art T060

Rubinetto miscelatore temporizzato 1/2

Temporized mixer pillar tap 1/2



Art T065

Rubinetto temporizzato da 1/2

Temporized pillar tap 1/2



Art T100

Rubinetto temporizzato 1/2
Temporized pillar tap 1/2



Art T105

Rubinetto temporizzato 1/2
Temporized pillar tap 1/2



Art T120

Rubinetto temporizzato a muro
da 1/2 con canna "S"
*Temporized wall mounted
tap 1/2 with "S" spout*



Art T130

Rubinetto temporizzato esterno
per orinatoio 1/2
*External temporized urinal
flusher 1/2*

TEMPORIZZATI TEMPORIZED



Art T110

Rubinetto temporizzato 1/2
Temporized pillar tap 1/2



Art T115

Rubinetto a muro temporizzato 1/2
Temporized wall mounted tap 1/2



Art T140

Flussometro temporizzato da incasso 3/4 - 1"
Built-in temporized tap 3/4 - 1"



Art T150

Flussometro temporizzato
esterno per WC, 3/4, 1"
*External temporized tap
3/4, 1" for wc*



Art T155

Tubo a "L" per Flussometro
esterno, ø 25, 30
*"L" c.p. brass pipe, for external
temporized tap for wc, ø 25, 30*



Art P100

Rubinetto-miscelatore pedaliera universale.
Può essere installato sia a parete che a pavimento.

*Treadle mixer with universal pedal control.
Can be installed both on the wall and on the floor.*



Art B100

Bocca girevole per rubinetto a pedale
Spout for basin travel and electronic taps

PEDALE PEDALIER



Art P110

Rubinetto pedaliera a pavimento (solo acqua fredda)
Tap with floor pedalier (cold water only)



Art P120

Miscelatore a pavimento con doppia pedaliera
Floor mixer with double pedalier



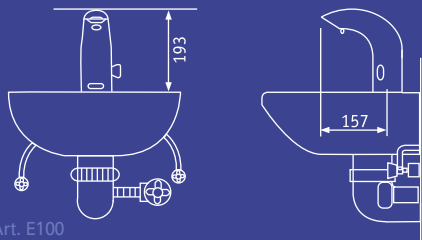
Art B110

Bocca di erogazione da lavabo
per rubinetto a pedale
Spout for basin travel and electronic taps



Art B120

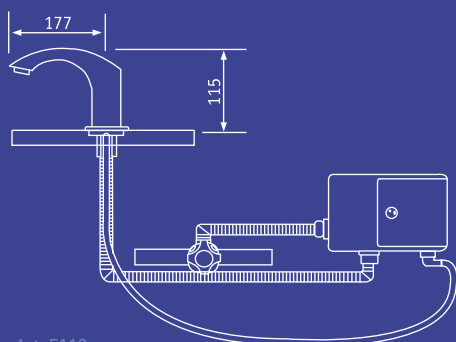
Bocca girevole per rubinetto a pedale
Spout for basin travel and electronic taps



Art. E100

Pressione di lavoro: 0,05 – 0,6 Mpa
 Temperatura acqua: 80°C max
 Diametro di entrata: G1/2
 Raggio d'azione di riconoscimento: 10-15 cm, predisposto
 Alimentazione elettrica: DC 6V
 quattro batterie alcaline "AAA" da 1.5V
 Durata batterie: più di due anni

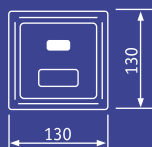
*Working pressure: 0,05-0,6 Mpa
 Water temperature max: 80°C
 Input: Ø G 1/2
 Recognition range: 10-15 cm adjustable
 Electrical connection: DC 6V
 with 4 1,5 V alkaline batteries type AAA
 Batteries life: 2 years for 100 drives a day*



Art. E110

Pressione di lavoro: 0,05 – 0,6 Mpa
 Diametro di entrata: G1/2
 Azionamento: speciale elettrovalvola
 Raggio d'azione di riconoscimento: 12-20 cm, regolabile
 Alimentazione elettrica: DC 6V
 quattro batterie alcaline "AAA" da 1.5V
 Durata batterie: più di un anno

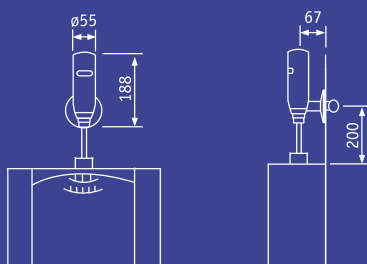
*Working pressure: 0,05-0,6 Mpa
 Input: Ø G 1/2
 Control valve: special solenoid
 Recognition range: 12-20 cm adjustable
 Electrical connection: DC 6V
 with 4 1,5 V alkaline batteries type AAA
 Batteries life: more than one year*



Art. E120

Pressione di lavoro: 0,1 – 0,6 Mpa
 Diametro di entrata: G1/2
 Azionamento: elettrovalvola integrativa
 Raggio d'azione di riconoscimento: 30 – 60 cm, regolabile
 Alimentazione elettrica: DC 4.5V
 tre batterie alcaline "AAA" da 1.5V
 Durata delle batterie: più di un anno

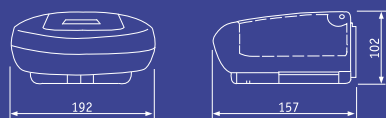
*Working pressure: 0,1 -0,6 Mpa
 Input: Ø G 1/2
 Control valve: solenoid valve
 Recognition range: 30-60 cm adjustable
 Electrical connection: DC 4.5 V
 with 3 1,5 V alkaline batteries type AAA
 Batteries life: more than one year
 Installation: wall mounted*



Art. E130

Pressione di lavoro: 0,1 – 0,6 Mpa
 Diametro di entrata: G1/2
 Raggio d'azione di riconoscimento: 35 cm, predisposto
 Alimentazione elettrica: DC 6V
 quattro batterie alcaline "AAA" da 1.5V
 Durata delle batterie: più di un anno
 Modalità di installazione: esterno

*Working pressure: 0,1 -0,6 Mpa
 Input: Ø G 1/2
 Recognition range: 35 cm adjustable
 Electrical connection: DC 4,5 V
 with 4 1,5 V alkaline batteries type AAA
 Batteries life: more than one year
 Installation: external mounted*



Art. E140

Capacità: 300 c.c.
 Alimentazione elettrica: DC 6V
 quattro batterie alcaline "AAA" da 1.5V
 Durata della batteria: 35-50000 cicli (Risultante da test continui, alimentati da batterie alcaline da 6V. Soggetta alla densità del sapone liquido)
 Raggio d'azione: 70 – 120 mm
 Alimentazione/ciclo: 1.0 c.c.
 Tempo di ritardo: 1 – 1.5 secondi

*Capacity: 300 c.c.
 Electrical connection: DC 4.5 V
 with 4 1,5 V alkaline batteries type AAA
 Batteries life: 2 years with 35-50.000 cycles a year depending on liquid density
 Recognition range: 7-12 cm adjustable
 Liquid/cycle: 1.0 c.c.
 Lag time: 1 – 1.5 seconds*