

PRESSE SERIE S2 PER LAVANDERIA



Serie di presse economiche per lavanderia.

Codici prodotto: 6801, 6802, 6810, 6811, 6820, 6821, 6830, 6831

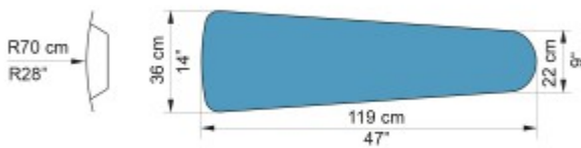
DESCRIZIONE: Serie di presse economiche per lavanderia. **Piano inferiore:** imbottito, non aspirante, non vaporizzante. **Piano superiore:** lucido, riscaldato a vapore.

Caratteristiche standard

- Telaio salvamani
- regolazione pressione di chiusura

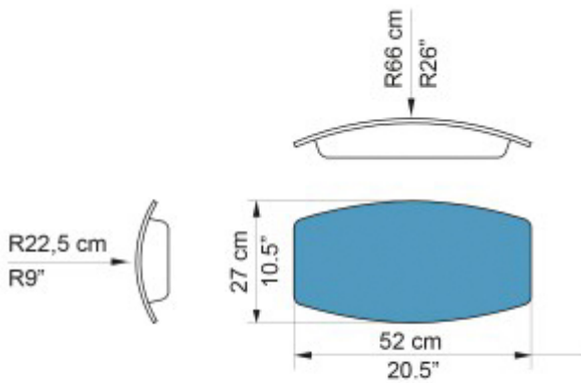
Principali optional

- Caldaia incorporata (7,5 kW) con pompa, controllo elettronico del livello;
- Serbatoio di alimentazione con galleggiante con o senza recupero delle condense;
- compressore esterno;
- gruppo nebulizzatore acqua.

FORME DISPONIBILI**Forma U - universale**

Disponibile in due versioni:

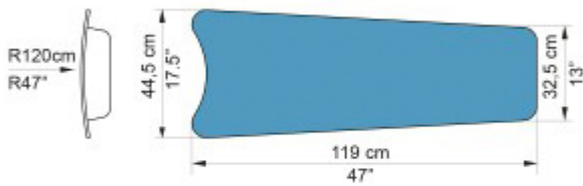
- pneumatica a due pulsanti senza salvamani
- pneumatica a due pulsanti con salvamani.



Forma F - Fungo

Disponibile in due versioni:

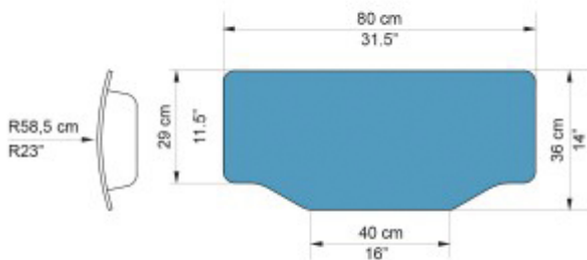
- pneumatica a due pulsanti senza salvamani;
- pneumatica a due pulsanti con salvamani.



Forma P - Pantalone

Disponibile in due versioni:

- pneumatica a due pulsanti senza salvamani;
- pneumatica a due pulsanti con salvamani.

**Forma C - Corpo camicia**

Disponibile in due versioni:

- pneumatica a due pulsanti senza salvamani;
- pneumatica a due pulsanti con salvamani.

Altre forme possono essere disponibili su richiesta. [Clicca qui](#) per vedere la gamma completa.

DATI TECNICI

	6801	6802	6810	6811
Descrizione	Pressa universale – Discesa piano superiore pneumatica con comando a 2 pulsanti senza telaio salvamani	Pressa universale – Discesa piano superiore pneumatica con comando a 2 pulsanti con telaio salvamani	Pressa a fungo – Discesa piano superiore pneumatica con comando a 2 pulsanti senza telaio salvamani	Pressa a fungo – Discesa piano superiore pneumatica con comando a 2 pulsanti con telaio salvamani
Allacciamento elettrico	–	–	–	–
Riscaldamento del piano inferiore	A vapore	A vapore	A vapore	A vapore
Pressione vapore	5 bar 72 PSI	5 bar 72 PSI	5 bar 72 PSI	5 bar 72 PSI
Consumo vapore	10,5 kg/h 23 lbs/h	10,5 kg/h 23 lbs/h	10,5 kg/h 23 lbs/h	10,5 kg/h 23 lbs/h
Pressione aria	7 bar 102 PSI	7 bar 102 PSI	7 bar 102 PSI	7 bar 102 PSI
Consumo aria	120 NI/min 4,2 cfm	120 NI/min 4,2 cfm	120 NI/min 4,2 cfm	120 NI/min 4,2 cfm
Ingombro a terra	570 x 830 mm 22" x 33"	570 x 830 mm 22" x 33"	570 x 830 mm 22" x 33"	570 x 830 mm 22" x 33"
Dimensioni	1250 x 830 x 1030 (max 1500) mm 49" x 33" x 40" (max 59")	1250 x 830 x 1030 (max 1500) mm 49" x 33" x 40" (max 59")	1250 x 830 x 1030 (max 1500) mm 49" x 33" x 40" (max 59")	1250 x 830 x 1030 (max 1500) mm 49" x 33" x 40" (max 59")
Peso netto	193 kg 425 lbs	193 kg 425 lbs	222 kg 489 lbs	222 kg 489 lbs

	6820	6821	6830	6831
Descrizione	Pressa corpo camicia – Discesa piano superiore pneumatica con comando a 2 pulsanti senza telaio salvamani	Pressa corpo camicia – Discesa piano superiore pneumatica con comando a 2 pulsanti con telaio salvamani	Pressa gamba pantaloni – Discesa piano superiore pneumatica con comando a 2 pulsanti senza telaio salvamani	Pressa gamba pantaloni – Discesa piano superiore pneumatica con comando a 2 pulsanti con telaio salvamani
Allacciamento elettrico	–	–	–	–
Riscaldamento del piano inferiore	A vapore	A vapore	A vapore	A vapore
Pressione vapore	5 bar 72 PSI	5 bar 72 PSI	5 bar 72 PSI	5 bar 72 PSI
Consumo vapore	10,5 kg/h 23 lbs/h	10,5 kg/h 23 lbs/h	10,5 kg/h 23 lbs/h	10,5 kg/h 23 lbs/h
Pressione aria	7 bar 102 PSI	7 bar 102 PSI	7 bar 102 PSI	7 bar 102 PSI
Consumo aria	120 NI/min 4,2 cfm	120 NI/min 4,2 cfm	120 NI/min 4,2 cfm	120 NI/min 4,2 cfm
Ingombro a terra	570 x 830 mm 22" x 33"	570 x 830 mm 22" x 33"	570 x 830 mm 22" x 33"	570 x 830 mm 22" x 33"
Dimensioni	1250 x 830 x 1030 (max 1500) mm 49" x 33" x 40" (max 59")	1250 x 830 x 1030 (max 1500) mm 49" x 33" x 40" (max 59")	1250 x 830 x 1030 (max 1500) mm 49" x 33" x 40" (max 59")	1250 x 830 x 1030 (max 1500) mm 49" x 33" x 40" (max 59")
Peso netto	222 kg 489 lbs	222 kg 489 lbs	222 kg 489 lbs	222 kg 489 lbs