

Potenza:
2300 W

Temperatura
Regolabile

Pressione
3,5 Bar

0,55 l



Video dimostrativo
Demonstration movie

ALTA PRESSIONE



ALTA PRESSIONE, di JOHNSON Elettrodomestici, è un sistema stirante dotato di un pannello di controllo completo e molto facile da usare che include gli interruttori per l'accensione separata di caldaia in alluminio e ferro con indicatori luminosi di funzionamento e di raggiunta temperatura.

L'impugnatura ergonomica del ferro è realizzata in sughero altamente isolante e consente un facile accesso ai comandi di controllo.

La caldaia è rivestita con materiale plastico antiraffio e resistente al calore e grazie alla sua capacità permette di stirare senza bisogno di ricaricarla per lunghi periodi di tempo.

Con la pressione di 3,5 bar, sarete sempre sicuri di ottenere risultati professionali e grazie alla potente ed efficace emissione di vapore verticale e al blocco vapore in continuo è possibile stirare facilmente capi appesi e tende,

Altro importante particolare di ALTA PRESSIONE è la piastra in alluminio, materiale che permette una buona scorrevolezza, una diffusione uniforme del calore, non aderisce ai vari tipi di tessuto e offre una buona resistenza consentendo una stiratura ottimale e precisa grazie anche alla punta ad alta precisione.



ALTA PRESSIONE, by JOHNSON Elettrodomestici, is a straightening system equipped with a complete and very easy to use control panel that includes switches for separate ignition of the boiler and iron with luminous indicators of operation and temperature reached.

The ergonomic handle of the iron is made of highly insulating cork and allows easy access to the control commands.

The boiler is lined with scratch-resistant and heat-resistant plastic material and thanks to its capacity it allows you to iron without having to reload it for long periods of time.

With the pressure of 3.5 bar, you will always be sure to get professional results and thanks to the powerful and effective vertical steam emission and the continuous steam block, you can easily iron hanging clothes and curtains,

Another important detail of ALTA PRESSIONE is the aluminum plate, a material that allows good flowability, uniform heat diffusion, does not adhere to various types of fabric and offers good resistance allowing optimal and precise ironing thanks to the high precision tip .



GIFT BOX		MASTER CARTON			PALLET	CONTAINER		
Size (mm)	Kg	Size (mm)	Pcs	Kg	Pcs	20	40	40HQ
360 x 180 x 375	3.1	380 x 380 x 390	2	6.9	60	1030	2060	2200



JOHNSON®

SCHEDA PRODOTTO PRODUCT DETAILS

ALTA PRESSIONE

FAMILY	IRONING
CODE	ALTA
COD. EAN	8008523011550
COD. ITF	18008523011557

CARATTERISTICHE

Potenza ferro: 850 W
Potenza caldaia in alluminio: 1250 W
Macchina da stiro a vapore con caldaia
Ferro di tipo professionale con piastra in alluminio
Caldaia in acciaio
Capacità massima: 0,55 L
Manopola regolazione temperatura
Protezione anti-surriscaldamento
Spia luminosa "pronto vapore"
Base appoggia ferro con gommini in silicone
Getto di vapore: 50 g/min.
Pressione caldaia 3.5 bar (350Kpa)
Doppi interruttori per accensione ferro e caldaia
Alimentazione 220 – 240 V~ 50/60 Hz

Dimensioni prodotto:	300 x 230 x 260 mm
Dimensioni imballo:	360 x 180 x 375 mm
Peso imballo + prodotto:	3.1 Kg
Pezzi x master	2 pz
Dimensioni master:	380 x 380 x 390 mm
Peso master:	6.4 Kg
Pezzi x pallet:	60
Colli x strato:	6
Strati:	5
Altezza pallet:	215 cm
Peso pallet:	230 Kg
Container 20:	1030 pz
Container 40:	2060 pz
Container 40 HQ :	2200 pz
Codice certificazione:	DF-D178A

FEATURES

Iron power: 850 W
Alluminium boiler power: 1250 W
Steam ironing machine with boiler
Professional iron with aluminum plate
Steel boiler
Maximum capacity: 0.55 L
Temperature adjustment knob
Overheating protection
"Steam ready" indicator light
Base rests iron with silicone rubbers
Steam jet: 50 g / min.
Boiler pressure 3.5 bar (350Kpa)
Double switches for iron and boiler ignition
Power supply 220 - 240 V ~ 50/60 Hz

Product dimensions:	300 x 230 x 260 mm
Package dimensions:	360 x 180 x 375 mm
Packaging weight + product:	3.1 Kg
Master pieces:	2 pcs
Master size:	380 x 380 x 390 mm
Master Weight:	6.4 Kg
Pieces for pallet:	60
Master for layer:	6
Layers:	5
Height pallet:	215 cm
Weight pallet:	230 Kg
Container 20:	1030 pcs
Container 40:	2060 pcs
Container 40 HQ:	2200 pcs
Certification Code:	DF-D178A



USARE
SOLO
ACQUA
DEMINERALIZZATA

VUOTARE
IL SERBATOIO
DOPO OGNI USO

