



# LBSacce

SALDATRICE A BATTERIA PER PRIGIONIERI A SCARICA DI CONDENSATORI

SCHERMO LCD

TENSIONE DI CARICA  
REGOLABILE

SEMPLICITA'  
D'UTILIZZO

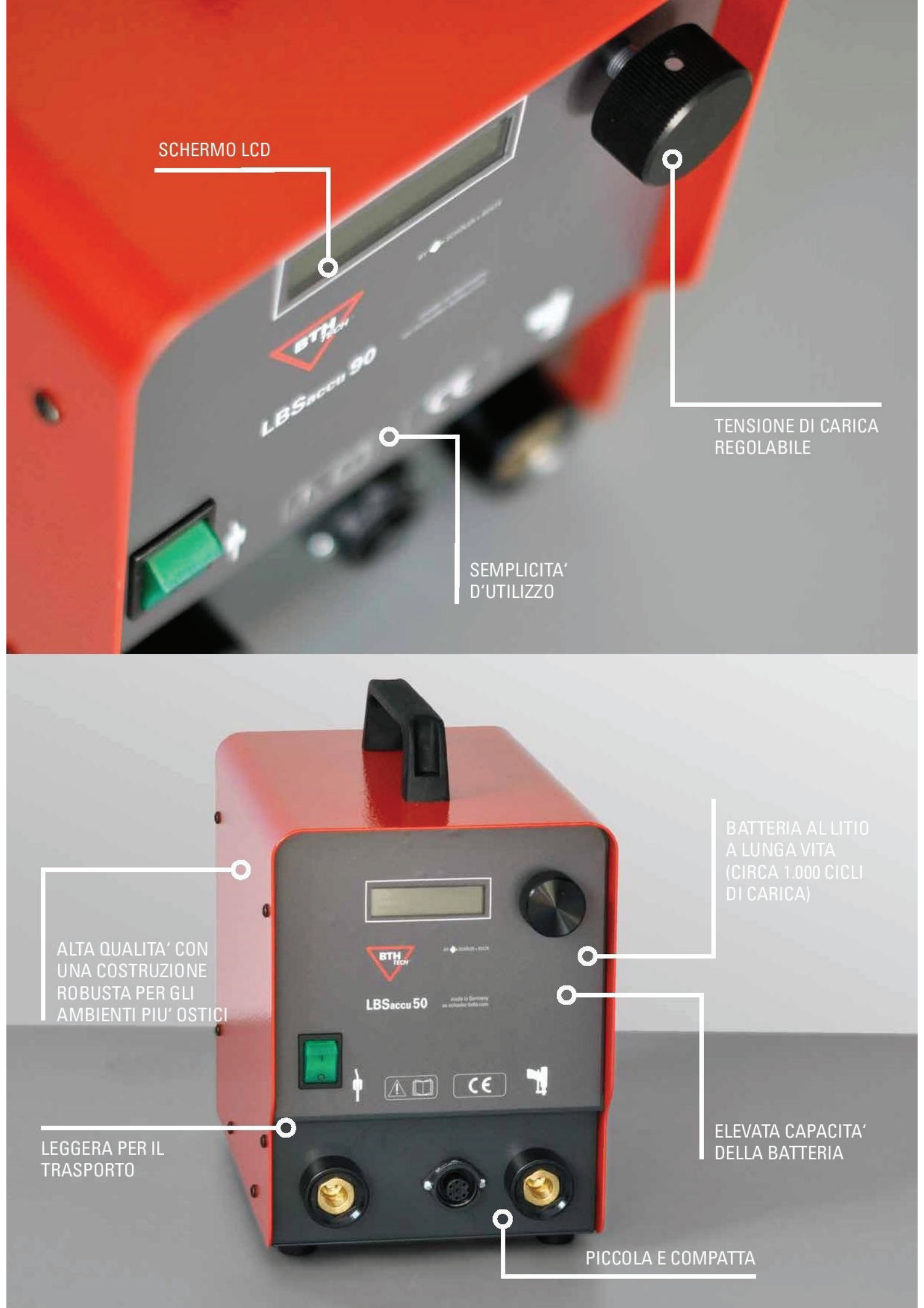
ALTA QUALITA' CON  
UNA COSTRUZIONE  
ROBUSTA PER GLI  
AMBIENTI PIU' OSTICI

BATTERIA AL LITIO  
A LUNGA VITA  
(CIRCA 1.000 CICLI  
DI CARICA)

LEGGERA PER IL  
TRASPORTO

ELEVATA CAPACITA'  
DELLA BATTERIA

PICCOLA E COMPATTA



PKM-1B  
PER SILDARE ACCIAIO  
ED ACCIAIO INOX



PHM-1A  
PER SILDARE ACCIAIO, ACCIAIO INOX,  
ALLUMINIO ED OTTONE



PIM-1B  
PER SILDARE CHIODI PER  
ISOLAMENTO CON CLIP IN  
ACCIAIO ED ACCIAIO INOX



## LEGGERA

- » Semplice da trasportare

## PICCOLA E COMPATTA

- » Dimensioni: 195 x 302 x 270 mm

## SCHERMO LCD

- » Facile da leggere
- » Tensione di carica visualizzata
- » Contatore saldature
- » Visualizzazione saldature
- » Indicatore di carica batteria (lo schermo cambia colore)

## SEMPLICITA' D'UTILIZZO

- » Tensione di carica regolabile
- » Robusta manopola per le regolazioni

## UTILIZZABILE CON LA PISTOLA DI SALDATURA PKM-1B

- » Per saldare prigionieri filettati, perni lisci, boccole filettate, faston e chiodi per isolamento
- » Materiale sadabile: acciaio, acciaio inox

## UTILIZZABILE CON LA PISTOLA DI SALDATURA PHM-1A

- » Per saldare prigionieri filettati, perni lisci, boccole filettate, faston e chiodi per isolamento
- » Materiale sadabile: acciaio, acciaio inox, alluminio, ottone

## UTILIZZABILE CON LA PISTOLA DI SALDATURA PIM-1B

- » Per chiodi ad isolamento con clip
- » Materiale sadabile: acciaio, acciaio inox

## POTENTE

- » Saldature perfette e resistenti
- » Elevata capacità della batteria

## BATTERIA AL LITIO A LUNGA VITA

- » Batteria al litio a lunga vita, circa 1.000 cicli di carica

## CARICA COMPLETA DELLA BATTERIA IN SOLE 3 ORE

## SOSTITUZIONE BATTERIA SEMPLIFICATA

## RISPARIMO ENERGETICO

- » Stand-by automatico (dopo 30 minuti)
- » Spegnimento automatico (dopo 60 minuti)

## CRONOMETRO ELETTRONICO INVERTER CON SCHEDE DI RICARICA

- » Assicura brevi tempi di ricarica per una velocità maggiore di saldatura
- » Minima perdita di carica dei condensatori

## COLLEGAMENTO ALLA RETE

- » In alternativa (es. quando la batteria è scarica) l'attrezzatura può essere collegata ad una qualunque presa elettrica

## DIAGNOSI ERRORI

- » Controllo funzioni elettroniche
- » Sistema di auto diagnosi
- » Test funzionamento automatico
- » Blocco ripetizione ciclo per evitare doppie sadature
- » Protezione batteria

## ELEVATA QUALITA' CON UNA COSTRUZIONE ROBUSTA PER GLI AMBIENTI PIU' OSTICI

## DATI TECNICI E CARATTERISTICHE

	LBSaccu 50	LBSaccu 50s	LBSaccu 75	LBSaccu 75s	LBSaccu 90	LBSaccu 90s
<b>Diametro massimo saldabile (mm)</b>	6		8		10	
<b>Materiale saldabile</b>	Acciaio, Acciaio Inox	Acciaio, Acciaio Inox, Alluminio, Ottone	Acciaio, Acciaio Inox	Acciaio, Acciaio Inox, Alluminio, Ottone	Acciaio, Acciaio Inox	Acciaio, Acciaio Inox, Alluminio, Ottone
<b>Capacità (µf)</b>	47000		66000		88000	
<b>Tensione di carica (V)</b>	60 - 200					
<b>Tempo di saldatura (ms)</b>	1 - 3					
<b>Numero di saldature</b>	M3/Ø3: 2800 M4/Ø4: 1500 M5/Ø5: 1100 M6/Ø6: 650		M3/Ø3: 2800 M4/Ø4: 1500 M5/Ø5: 1100 M6/Ø6: 650 M8/Ø8: 400		M3/Ø3: 2800 M4/Ø4: 1500 M5/Ø5: 1100 M6/Ø6: 650 M8/Ø8: 400 M10: 250	
<b>Batteria (capacità/voltaggio)</b>	2 x 7,5 Ah/12 V					
<b>Vita della batteria</b>	1000 charging cycles					
<b>Tempo di carica batteria</b>	3 hours					
<b>Diagnosi errori</b>						
Temperatura eccessiva	x	x	x	x	x	x
Danneggiamento cavi di controllo e saldatura	x	x	x	x	x	x
Danneggiamento del solenoide	x	x	x	x	x	x
<b>Adattatore esterno (per collegamento alla linea elettrica)</b>	100-240 V, 50/60 Hz, 4000 mA					
<b>Controllo ventilazione termica</b>	x	x	x	x	x	x
<b>Robusta costruzione rivestita</b>	x	x	x	x	x	x
<b>Dimensioni</b>						
Larghezza x lunghezza x altezza (mm)	195x302x270	195x302x270	195x302x270	195x302x270	195x302x270	195x302x270
Peso (kg)	9,9	10	10,4	10,5	11,3	11,4
<b>Presca del cavo di controllo per la pistola di saldatura</b>	7-pin					
<b>Pistole di saldatura idonee</b>						
PKM-1B	x	o	x	o	x	o
PHM-1A		x		x		x
PIM-1B	o	o	o	o	o	o

x – Standard, o – Opzione



A.T.S. s.r.l.  
Via del Mangano n° 4/A  
40023 Castel Guelfo (Bologna)  
Tel: +39 0542 670427  
Fax: +39 0542 670437  
Email: [info@atslamberti.com](mailto:info@atslamberti.com)  
[www.atslamberti.com](http://www.atslamberti.com)