

CARATTERISTICHE TECNICHE

Art.	Ampère di picco (PA)	Ampère continui (CA)	Cavi	Peso	Dimensioni
PB 12-2250	2250	760	1,5m x 25 mm ²	10,5 Kg	360 x 420 x 120 mm
BOM 12-1000	2750	1000	1,3m x 25 mm ²	11 Kg	350 x 323 x 110 mm
BOS 12-1200	3100	1200	1,5m x 35 mm ²	14,5 Kg	460 x 400 x 130 mm
BOS 12/24 -0760	4500/2250	1520/760	1,5m x 35 mm ²	21 Kg	520 x 475 x 160 mm
BOS 12/24 -1000	5500/2750	2000/1000	1,5m x 35 mm ²	24 Kg	520 x 475 x 160 mm
BOS 12/24 -1200	6200/3100	2400/1200	1,5m x 50 mm ²	28 Kg	520 x 475 x 160 mm
BOMO 12/24 -1600	7750/3875	3200/1600	1,8m x 70 mm ²	55 Kg	960 x 450 x 330 mm
BOS 24-1200	3100	1200	1,5m x 50 mm ²	28 Kg	520 x 475 x 160 mm
BOMO 24-1600	3875	1600	1,8m x 70 mm ²	55 Kg	960 x 450 x 330 mm
BOMO 24-3200	7750	3200	1,8m x 70 mm ²	66 Kg	960 x 450 x 330 mm

Art.	Voltaggio	Caricabatteria	Cavi accendisigaro	Uscita a 12V protetta	Allarme polarità inversa
PB 12-2250	12V	1,3 Ah	Sì	16 A	No
BOM 12-1000	12V	1,3 Ah	Sì	16 A	No
BOS 12-1200	12V	1,3 Ah	Sì	16 A	No
BOS 12/24 -0760	12/24V	1,3 Ah	Optional	16 A	Sì
BOS 12/24 1000	12/24V	3,6 Ah	Optional	16 A	Sì
BOS 12/24 1200	12/24V	3,6 Ah	Optional	16 A	Sì
BOMO 12/24 1600	12/24V	7,0 Ah	Optional	16 A	Sì
BOS 24-1200	24V	4,0 Ah	No	No	Sì
BOMO 24-1600	24V	4,0 Ah	No	No	Sì
BOMO 24-3200	24V	14 Ah	No	No	Sì

con batterie

Atlantis

BATTERIE ATLANTIS

Gli avviatori Powerbox da 2250 (PA) sono dotati delle nuove ed esclusive batterie ATLANTIS di nostra esclusiva. Realizzate con tecnologia AGM e COS, esse sono in grado di erogare più potenza a parità di peso.



CAVI AUSILIARI PER AVVIATORI

860037 Presa Diretta, mt 2,0



976001 Park Plug, mt 2,0



860015 Presa Nato, mt 2,0



Flotte

La Presa Fissa 860039 montata sui veicoli di flotta (Trasporto urbano, Raccolta rifiuti, Trasporto merci) permette sequenze di avviamenti rapide e a prova di errore. Da utilizzare con cavo 860037 o 8600353



Mezzi speciali

Grazie all'utilizzo dei Cavi Ausiliari e delle varie prese dedicate, è possibile avviare una vasta gamma di mezzi speciali in completa sicurezza, evitando il rischio di inversioni di polarità o di corto circuito. La Presa Park Plug è dedicata ai mezzi aerei anche a turbina. La Presa Nato è standard sulla maggior parte dei mezzi militari. Cavi speciali possono essere assemblati su richiesta.

860034 Pinze 1000 AMPS mt.4,0



976002 Park Plug mt.2,0



860024 Presa Nato mt.2,0



8600353 Presa Diretta mt.2,0



intec

innovazione & tecnologia



POWERBOX

LA POTENZA INTELLIGENTE

NEW
GENERATION



AVVIATORI

intec
innovazione & tecnologia

Via A. de Francisco 148/4 10036 Settimo T.se (TO)
Tel. +39 011 89 57 403 - Fax +39 011 89 58 012
www.intecsrl.it info@intecsrl.it

www.intecsrl.it



TUTTA LA POTENZA CHE TI SERVE

12V-2250 AMPS (Mod. PB12-2250)

Un innovativo design dedicato all'ergonomia ed alla robustezza. Un apparecchio professionale indicato per gli utilizzi in carrozzeria ed officina.

Veicoli diesel fino a 250CV (batt. 50%) o 125 CV (senza batt.)
Veicoli benzina fino a 250 CV (senza batt.)

12/24V-3100 AMPS (Mod. BOS 12/24-1200)

Applicazioni pesanti e ripetute di veicoli industriali con batterie a zero volts, anche in condizioni ambientali di bassa temperatura. Ideale per le flotte, le aziende di raccolta rifiuti e di trasporto urbano, le carrozzerie industriali, i mezzi militari cingolati e non.

Veicoli diesel 24V fino a 1500 CV (senza batt.)

12V-2750 AMPS (Mod. BOM 12-1000)

Avviatore professionale indicato per utilizzi medio pesanti, quali veicoli di soccorso, saloni di auto usate, macchine agricole, grossi fuoristrada.

Veicoli diesel fino a 300CV (batt. 50%) o 150 CV (senza batt.)

24V-3100 AMPS (Mod. BOS24-1200)

Applicazione specifica mono voltaggio con caricabatteria a 24V e presa dedicata per i cavi di prolunga con prese speciali. Adatto all'avviamento di velivoli a turbina (con presa Park Plug), mezzi militari cingolati e non, Leopard incluso (con presa Nato bipolare), nonché alle grandi flotte di trasporto (vedi modello 12/24V)

12/24V-3875 AMPS (Mod. BOMO 12/24-1600)

Avviatore carrellato per una sua più agevole movimentazione, con cavi di grande lunghezza ed elevata sezione. Macchina dedicata esclusivamente agli usi più professionali ed impegnativi, quali le aziende di trasporto urbano o di raccolta rifiuti e gli autoparchi militari. Veicoli diesel 24V fino a 1500CV (senza batt.) anche in condizioni estreme di temperatura e con cicli di avviamenti ripetuti

24V-3875 AMPS (Mod. BOMO 24-1600)

Versione monovoltaggio con caricatore a 24V e presa dedicata per l'utilizzo dei cavi di prolunga con connettori speciali. Adatto all'avviamento di velivoli a turbina (con presa Park Plug), mezzi militari cingolati e non, Leopard incluso (con presa Nato bipolare), nonché alle grandi flotte di trasporto.

24V-7750 AMPS (Mod. BOMO 24-3200)

Non esiste mezzo terrestre che non possa essere messo in moto da questo incredibile avviatore. Gli utilizzi spaziano dall'aeronautica ai mezzi militari, dalle più grandi flotte di trasporto alle imbarcazioni di medie dimensioni.

12/24V-2250 AMPS (Mod. BOS 12/24-0760)

Adatto a molteplici applicazioni anche nel settore dell'autotrasporto pesante per utilizzi di assistenza all'avviamento. Adatto a piccole flotte ed utilizzi in condizioni di temperatura non estrema.

Veicoli diesel 24V fino a 500CV (batt. 50%) o 250 CV (senza batt.)

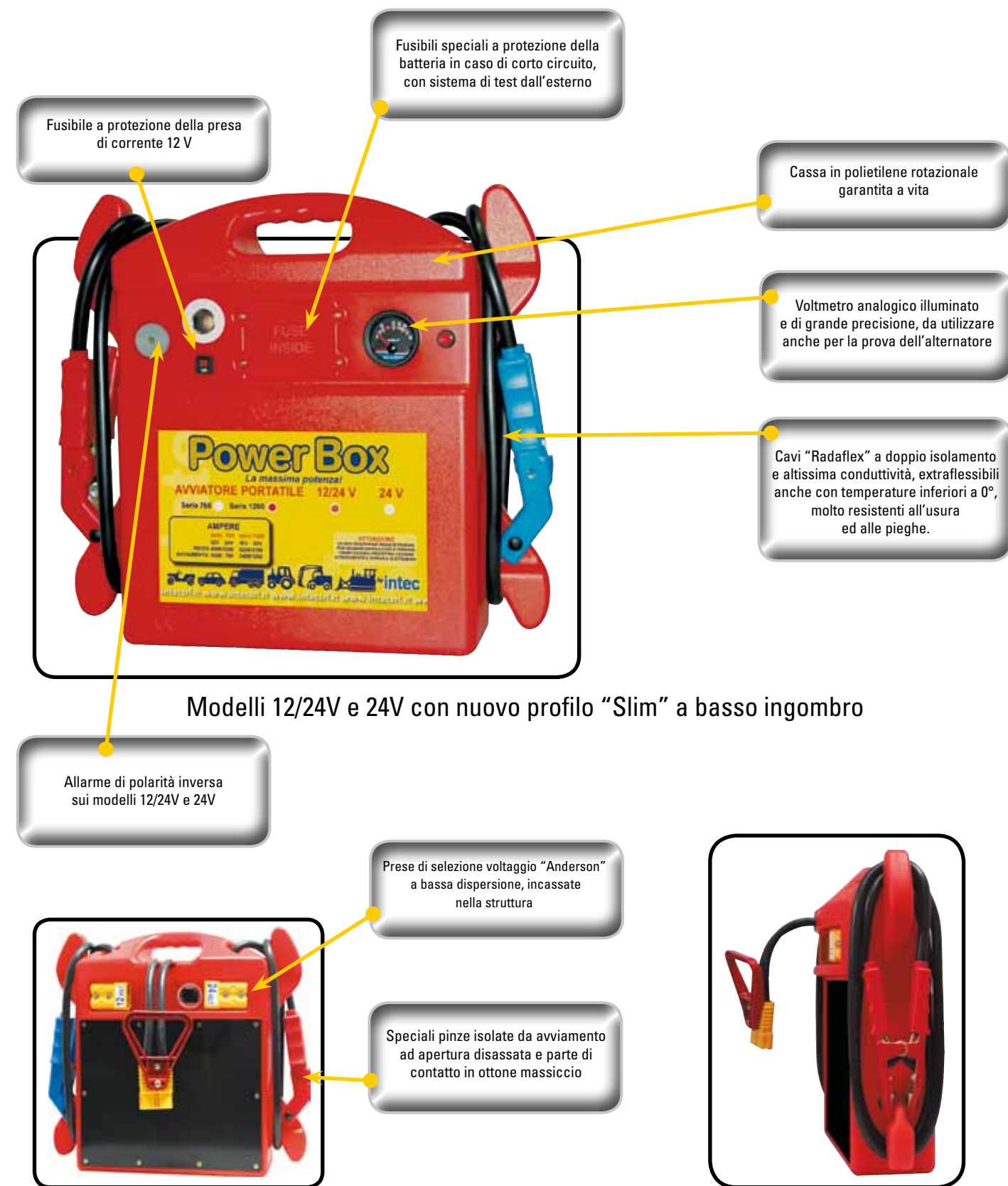
12/24V-2750 AMPS (Mod. BOS 12/24-1000)

Possibile utilizzo anche in condizioni di bassa temperatura su veicoli industriali e macchine agricole, avviamenti ripetuti.

Veicoli diesel 24V fino a 800CV (batt. 50%) o 400 CV (senza batt.)

QUANDO LA POTENZA CONTA

Le caratteristiche esclusive degli avviatori Powerbox



Modelli 12/24V e 24V con nuovo profilo "Slim" a basso ingombro