











- **Principali applicazioni:** Principali applicazioni: edilizia, manutenzione e riparazione, cantieristica, produzione in carpenterie medio-leggere, carrozzeria (PL 20 CH)
- Taglio al plasma di tutti i metalli
- Dimensioni contenute
- Attacco torcia centralizzato
- Rapidi avvii anche su materiale verniciato
- Pre/post aria
- Accensione arco pilota con HF elettronica
- Doppia sicurezza (meccanica ed elettrica) contro il rischio di accensione accidentale dell'arco
- Test aria
- Spia mancanza aria

Converter ICEB ...

...la tecnologia più affidabile per il taglio al plasma ...

...con dimensioni e peso contenuti!

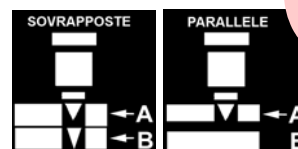
-  Spia alimentazione
-  Spia termostato
-  Su richiesta le macchine possono essere predisposte per diversi valori di alimentazione standard utilizzati nei principali paesi.
-  Sensore termico
-  Ventola per il raffreddamento forzato ad aria
-  Il basso assorbimento di corrente permette il collegamento alla rete domestica 230 V (solo PL 20 CH)
-  Il modello PL 20 CH può essere trasportato a tracolla
-  Il modello PL 50 CH è dotato di 4 ruote di cui due piroettanti
-  Tecnologia CONVERTER ICEB
-  Taglio di tutti i metalli con aria compressa



PL 50 CH



Tutti i generatori ICEB rispettano le normative per la sicurezza elettrica e la compatibilità elettromagnetica (EN 60974-1, IEC 947-1, EN 50192, EN 50199)



PL 20 CH: il plasma ideale per la carrozzeria moderna!












Regolazione fine della capacità di taglio
essenziale nel caso di lamiere parallele (A-B) in cui sia necessario tagliare solo quella superiore (A)



Torchia EL 120 mt 6 con att. centr. per PL 50 CH
Cod. ord. TOR0PLAA0003



Compasso per la realizzazione di tagli circolari per
MT 35 Cod. ord. ACC2VARI0130
MT 70 Cod. ord. ACC2VARI0110
EL 120 Cod. ord. ACC2COMP0000

DATI TECNICI		PL 20 CH	PL 50 CH
	Tensione e frequenza di alimentazione	Ph x V	1x230 - 50/60
	assorbimento di corrente max	A	10
	Fusibile ritardato	A	16
	Regolazione continua della corrente	A	8-20
	Max spessore di taglio su ferro. (Il valore riportato fra parentesi indica il max spessore di separazione)	mm	4 (5)
	Pressione di lavoro	bar	4
	Tensione a vuoto	V	200
	FATTORE DI SERVIZIO (ciclo di lavoro di 10 minuti)	A 100%	15
		A 35%	20
	Classe di protezione	IP	23
	Lunghezza x Larghezza x Altezza	mm	480 x 190 x 240
	Peso	Kg	18

Ci riserviamo di apportare le modifiche opportune senza l'obbligo di tempestivo preavviso - We reserve the right to make changes without prior notice



www.icebsaldatrici.com

E-mail: iceb@icebsaldatrici.com

ICEB SALDATRICI SRL - VIA ROSSINI 20-22 - 40050 VILLANOVA (BO) - ITALY

Tel +39 051 781727 - Fax +39 051 781537

Rivenditore Autorizzato