

mobile heat

Portatile. Rapido. Preciso.



Innovativa tecnologia di riscaldamento con la massima energia fornita dalla batteria.

Convogliatore ad aria calda a batteria mobile heat

- Da 0° a 300° in meno di 4 secondi, grazie al „Temperature Boost“ integrato.
- Massima comodità grazie all'assenza di fili
- Flusso d'aria fino a 300 l/min
- Circa 20 minuti di autonomia grazie alla potente batteria da 8,0 Ah
- Pulsante Security Lock per un lavoro sicuro
- Luce LED alla base del dispositivo per illuminare la zona in cui si sta lavorando
- Compatibile con un'ampia gamma di ugelli STEINEL
- Batteria compatibile 18 V della CAS-Alliance (maggiori dettagli qui sotto)



Il Cordless Alliance System (CAS) li rende indipendenti dalla presa di corrente! Con le batterie CAS utilizziamo il sistema a batteria più potente al mondo in questo settore. Grazie alla classe 18 Volt, copriamo il principale campo di applicazione per professionisti. Il nostro sogno di un cantiere che fa a meno dei cavi viene ormai condiviso già da oltre 20 dei maggiori fornitori del settore con 200 utensili nei singoli segmenti del mercato.



Adatto per ugelli standard a innesto

Possibilità di aggancio

Display informativo a cristalli liquidi (mobile heat MH 5)

Tecnologia di riscaldamento brevettata STEINEL

Quattro programmi impostabili a scelta (mobile heat MH 5)

Interruttori di sicurezza

Impugnatura antiscivolo

Luce di lavoro LED

Potente batteria CAS

mobile heat MH5	< 4sec. 300°C Temperature Boost	50-500°C Temperatura regolabile digitalmente in continuo	max. 300l/min Volume d'aria regolabile su 6 livelli
mobile heat MH3	< 5sec. 300°C Temperature Boost	300 / 500°C 2 livelli di temperatura	max. 200l/min Regolazione automatica del volume d'aria

mobile heat MH 3

Da 0 a 300 in 5 secondi.

Rapidamente a portata di mano e pronto all'azione: il convogliatore ad aria calda a batteria da 18 V mobile heat MH 3 è pronto per l'uso entro cinque secondi e, con 300 °C e 500 °C, offre due livelli di temperatura direttamente impostabili sul joystick. Il potente apparecchio è predisposto per volumi d'aria fino a 200 l/min. Con una carica della batteria si possono eseguire con precisione e sicurezza fino a 200 calettamenti di qualsiasi tipo. Grazie alla lampadina LED integrata l'area di lavoro è sempre illuminata in modo ottimale.



max. 200 l/min
Flusso d'aria
automatico



300°C / 500°C
2 livelli
di temperatura



Cavo termoretraibile

Dati tecnici

Dimensioni (l x l x a): 202 x 82 x 223 mm (senza batteria)
Temperatura: 300 / 500 °C
Volume d'aria: max. 200 l/min
Tempo di riscaldamento: < 5 sec. (300 °C)
Indicazione della temperatura: display
Regolazione della temperatura: joystick
Riscaldamento: riscaldatore in ceramica
Termoprotezione: sì
Batteria: 18 V, 8.0 Ah oppure 5.5 Ah
Peso: 685 g (senza batteria),
1.660 g (batteria compresa)

batteria compresa



Dettagli dell'ordine

EAN 4007841 066604
(incl. valigetta, batteria da 18 V
8.0 Ah e caricatore SC 18-55)

EAN 4007841 068226
(incl. valigetta, batteria da 18 V
5.5 Ah e caricatore SC 18-55)

EAN 4007841 063986
(incl. valigetta, senza batteria)



senza batteria



mobile heat MH 5

Tutt'altro che solo aria calda.

Il nuovo mobile heat MH 5 offre quattro programmi specifici in funzione dell'applicazione ed eroga aria calda in tempo record. Meno di quattro secondi. Dopo 20 secondi si raggiungono i 500 °C. La temperatura può essere impostata digitalmente tra 50 °C e 500 °C in step da 10 °C. Anche il volume d'aria è regolabile digitalmente su sei livelli (fino a 300 l/min). Attraverso il display si tengono sempre sotto controllo temperatura e volume d'aria con la massima precisione. Grazie alla potente batteria CAS da 18 V è possibile fare a meno del cavo – ideale per esempio per interventi di riparazione o per una rapida saldatura.



max. 300 l/min
Volume d'aria
regolabile



50-500°C
Temperatura regolabile
digitalmente in continuo



Telo per impermeabilizzazione dei tetti

Dati tecnici

Dimensioni (l x l x a): 202 x 82 x 223 mm (senza batteria)
Temperatura: 50 – 500 °C, regolabile digitalmente
in step da 10° mediante joystick
Volume d'aria: max. 300 l/min,
regolabile digitalmente su 6 livelli
Tempo di riscaldamento: < 4 sec. (300 °C)
con resistenza in ceramica
Indicazione della temperatura: display a cristalli liquidi
Impostazioni: 4 programmi impostabili individualmente
Riscaldamento: riscaldatore in ceramica
Termoprotezione: sì
Batteria: 18 V, 8.0 Ah oppure 5.5 Ah
Peso: 685 g (senza batteria), 1.660 g (batteria compresa)

batteria compresa



Dettagli dell'ordine

EAN 4007841 066611
(incl. valigetta, batteria da 18 V
8.0 Ah e caricatore SC 18-55)

EAN 4007841 068233
(incl. valigetta, batteria da 18 V
5.5 Ah e caricatore SC 18-55)

EAN 4007841 063993
(incl. valigetta, senza batteria)












senza batteria



Gli accessori per ogni applicazione.

Gli utilizzatori professionisti come per esempio elettricisti, tecnici pubblicitari e conciatutto, possono così ampliare le possibilità offerte dal loro convogliatore ad aria calda e impiegare quest'ultimo in modo ancora più flessibile. Trovate la nostra intera gamma di accessori al sito www.steinell.de/it/.




Saldatura

 Zoccolo di saldatura EAN 4007841 070915 (Installabile su ugello riduttore 9 mm)	 Ugello a fessura per flusso allargato EAN 4007841 074715 (Installabile su ugello riduttore 14 mm)	 Rullo pressore 7mm 4007841 034115 (Ottone)	 Rullo pressore 35 mm EAN 4007841 006785 (con cuscinetti a sfera, a un braccio, rullo in silicone)	 Rullo pressore in teflon 40 mm EAN 4007841 034122 (con cuscinetti a sfera, a un braccio)
 Forbici per teloni EAN 4007841 010423	 Spatola EAN 4007841 011833	 Rompifughe EAN 4007841 034986	 Filo di apporto EAN 4007841 071219 (HDPE) EAN 4007841 073114 (PVC) EAN 4007841 073411 (PP) EAN 4007841 074210 (ABS)	

Restringimento e isolamento

 Ugello a riflettore EAN 4007841 070519	 Ugello a riflettore a vaglio 50x35 mm EAN 4007841 010294	 Connettore crimp Ø 0,5–1,5 mm EAN 4007841 006655 Ø 1,5–2,5 mm EAN 4007841 006648 Ø 0,1–6,0 mm EAN 4007841 006662	 Tubo di calettamento I Ø 1,6–4,8 mm EAN 4007841 071318 II Ø 4,8–9,5 mm EAN 4007841 071417 III Ø 4,0–12,0 mm EAN 4007841 072766	 Set per tubi flessibili termoretraibili incl. ugello a riflettore e tubi flessibili termoretraibili I+II EAN 4007841 075811
--	---	---	--	---

Staccare e modellare

 Ugello per flusso allargato 50 mm EAN 4007841 070113	 Ugello per flusso allargato 75 mm EAN 4007841 070212	 Ugello a riflessione 50 mm EAN 4007841 070311	 Ugello a riflessione 75 mm EAN 4007841 070410	 Set di raschietti per vernici EAN 4007841 010317
--	--	---	---	--

Dissaldatura e riscaldamento puntuale

 Ugello riduttore 6 mm EAN 4007841 009571	 Ugello riduttore 9 mm EAN 4007841 070618	 Ugello riduttore 14 mm EAN 4007841 070717	 Ugello a riflettore per saldature EAN 4007841 074616	 Ugello adattatore professionale EAN 4007841 068035
--	--	---	--	--

Accessori speciali

 Gabbia di protezione HL EAN 4007841 053963	 18V Batteria CAS Steinell EAN 4007841 065560 (8.0 Ah) EAN 4007841 068257 (5.5 Ah)	 CAS Steinell Fast Charger ASC 145 EAN 4007841 068349	 Set di accessori per convogliatori (12 pezzi) EAN 4007841 075569 (incl.: ugello per flusso allargato 75 mm, ugello a riflessione 75 mm, ugello riduttore 14 mm, ugello riduttore 9 mm, ugello a fessura per flusso allargato, zoccolo di saldatura, ugello a riflettore 24 mm, spatola e impugnatura raschietto con 3 lame)
--	--	--	--

STEINEL Italia S.r.l.
Largo Donegani 2
I-20121 Milano
Telefono +39 02 96457231

www.stinel.it

