



Box termico  
AC / 18V / 12V-24V  
DCW180



# Box refrigerante e riscaldante



Freddo

**-18°C ~ 10°C** ◀ ▶ **55°C ~ 60°C**

Caldo



Capacità  
**20 L**

**IPX4**

**18V**  
LITHIUM-ION

# Box termico



## Capacità refrigerante

# -18°C ~ 10°C

Cinque impostazioni di temperatura interna

### Uso continuativo



Importo di lavoro con una singola carica completa della batteria (2xBL1860B)\*

-18°C	5°C	60°C
circa <b>5h</b>	circa <b>17h</b>	circa <b>4h</b>

### Compatibile con 3 fonti di alimentazione:



Batteria 18V LXT  
(due in parallelo o una)



AC 220V monofase con adattatore (incluso)



DC 12V/24V con adattatore accendisigari per veicoli (incluso)

\* I tempi di funzionamento sono approssimativi e possono variare a seconda del tipo di batteria, dello stato di carica e delle condizioni di utilizzo.



# Capacità riscaldante

# 55°C ~ 60°C

Due impostazioni di temperatura interna



## Capacità 20L



500 ml bottiglie di plastica x20



2 L bottiglie di plastica x4



**IPX4 resistenza all'acqua**  
quando è alimentato dalla batteria



**Porta USB Tipo A**  
per DC5V/ 2.4A



**Apribottiglia**  
Posizionato frontalmente

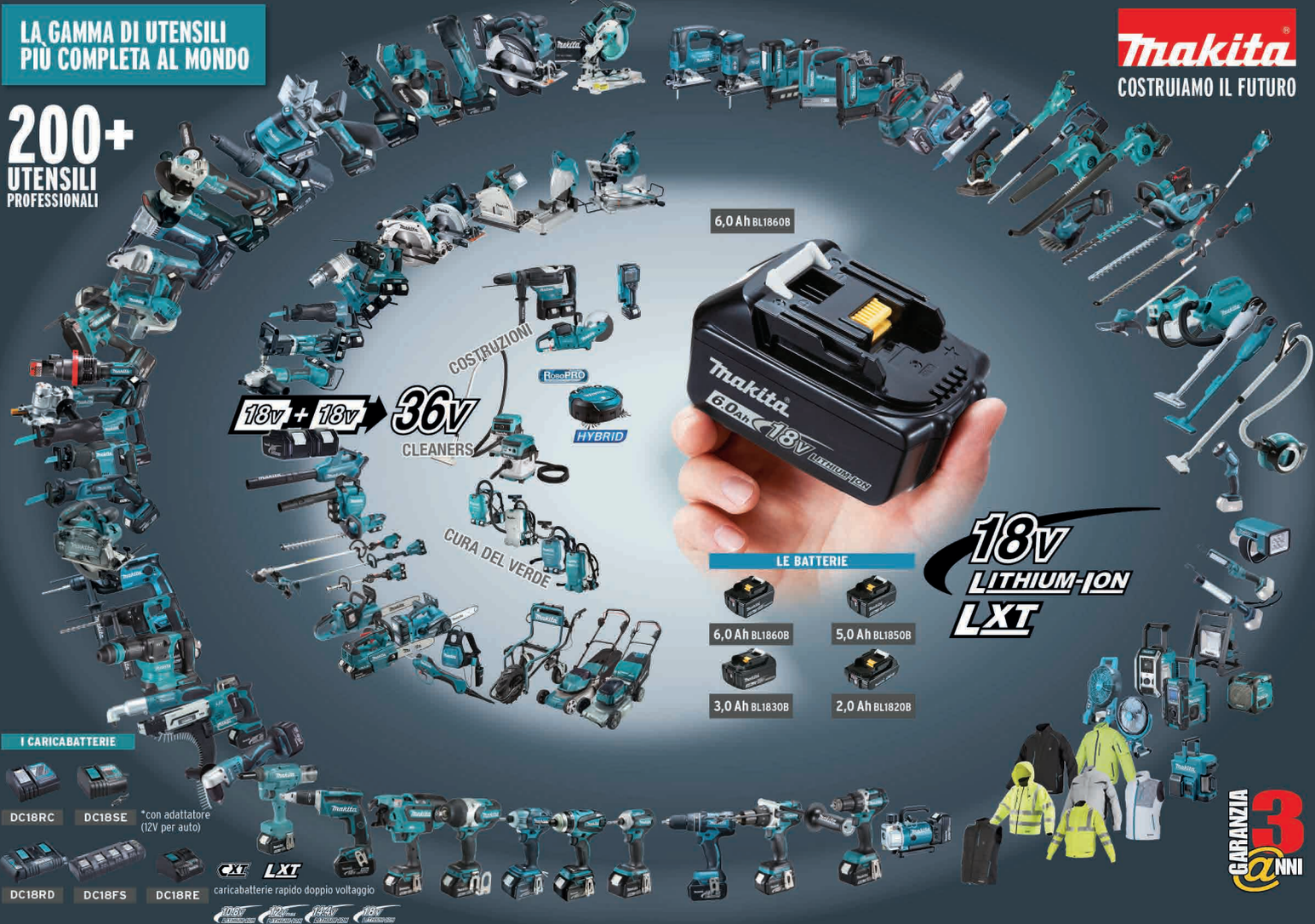
## Sette impostazioni di temperatura interna

Capacità refrigerante					Capacità riscaldante	
-18°C	-10°C	0°C	5°C	10°C	55°C	60°C

LA GAMMA DI UTENSILI  
PIÙ COMPLETA AL MONDO

200+  
UTENSILI  
PROFESSIONALI

**Makita**  
COSTRUIAMO IL FUTURO



6,0 Ah BL1860B

18v + 18v → 36v  
CLEANERS

COSTRUZIONI

HYBRID

CURA DEL VERDE

I CARICABATTERIE

DC18RC DC18SE \*con adattatore (12V per auto)  
DC18RD DC18FS DC18RE  
caricabatterie rapido doppio voltaggio

XT LXT  
18V  
12V  
14.4V  
18V

LE BATTERIE

6,0 Ah BL1860B	5,0 Ah BL1850B
3,0 Ah BL1830B	2,0 Ah BL1820B

18V  
LITHIUM-ION  
LXT

GARANZIA  
3 ANNI



**Box termico**

**DCW180Z**

Capacità	20 L
Sistema refrigerante	Tipo Compressore
Capacità refrigerante	-18/-10/0/5/10°C
Sistema riscaldante	Riscaldatore
Capacità riscaldante	55/60°C
Uso continuativo	con 2x BL1860B, -18°C/5°C/60°C: 5h/17h/4h
Lunghezza cavo	Adattatore AC / Cavo per auto: 2 / 2,5 m
Spessore isolamento tecnico	33 mm
Dimensioni (L x W x H)	623 x 341 x 371,5 mm
Peso	13,3 kg

Equipaggiamento standard:  
tracolla, adattatore AC, cavo per auto

Makita S.p.A. Con socio unico  
Direzione e Coordinamento Makita Corporation-Giappone  
Via Sempione, 269/A - 20028 San Vittore Olona (MI)  
Tel. 0331 524111 - Fax 0331 420285 - www.makita.it

**Makita**  
COSTRUIAMO IL FUTURO