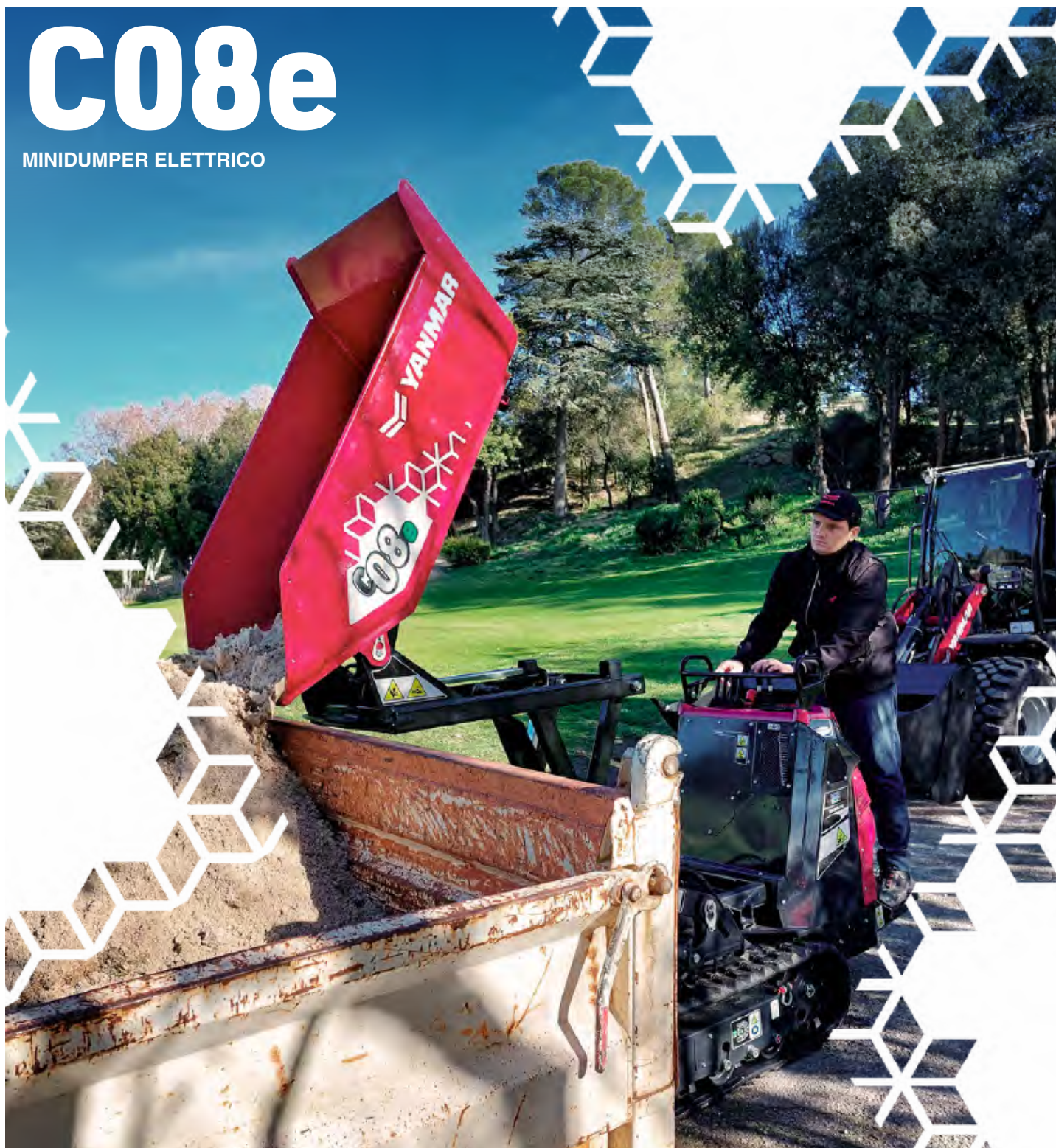




YANMAR

C08e

MINIDUMPER ELETTRICO



Peso operativo

730/880 kg

Motore principale

Motore elettrico

Carico utile

800 kg

Capacità del cassone

Da 0,34 a 0,42 m³

Inclinazione massima

20°

Modalità di lavoro

3 modalità (eco, performance, high performance)

Trasmissione

Idrostatica

EFFICIENTE SU TUTTI I TERRENI E SEMPRE PULITO

CONFORTEVOLE E INTUITIVO

Livelli di rumorosità molto bassi.

Nuova interfaccia touch screen a colori con le seguenti caratteristiche:

- + monitoraggio livello batteria
- + selezione modalità operativa
- + menu delle impostazioni operatore

CAPACITÀ DELLA BATTERIA

Il modello C08 è dotato di una batteria standard con una capacità di 10,4 kWh.

Sono disponibili 3 modalità di lavoro per prolungare la durata della batteria e per soddisfare le esigenze dell'attività quotidiana.



SOLUZIONI PER LA RICARICA

È possibile ricaricare il modello C08e con un caricatore esterno (3,3 kW/230 V).

I cavi di ricarica di serie per il modello C08e includono una spina blu P17 per il collegamento alla rete elettrica e una presa REMA per il collegamento alla macchina.

Potenza del motore elettrico	5,5 kW _{nominale} , 6,5 kW _{di picco}
Voltaggio della batteria	24 V
Caratteristiche standard	<ul style="list-style-type: none">+ 3 modalità di lavoro: Standard/Performance/High Performance+ Contrappeso supplementare POWER e cassone girevole (altri contrappesi supplementari su altre configurazioni)+ Spegnimento automatico del motore elettrico
Caricatore esterno	3,3 kW/230 V
Cavo e presa di corrente	Cavo di ricarica REMA incl. sul lato macchina/presa P17 sul lato rete
Configurazione cassone	POWER/POWER+/Hi-TIP/Hi-TIP+/Cassone Girevole
Autonomia	3 ore in modalità High performance
Tempo di ricarica (da 20% a 80% capacità della batteria)	230 V 1PH e 11 A: 3,5 ore
Spina della macchina	Presa REMA - Potenza di ricarica di 3,3 kW

BUILDING WITH YOU