



**Extraordinary USI.  
Extraordinary High Efficiency.**

## **Chronotech HE**

L'arte della rifinitura allo stato **PRO.**



# Chronotech HE

## Investimento sicuro, a prova di tempo e di normativa

Grazie all'impiego di tecnologie ad alta efficienza, al nuovo design del sistema di ventilazione, all'impiego di materiali all'avanguardia, **Chronotech High Efficiency** è in grado di offrire una cabina rispondente completamente alla normativa europea EN16985, in particolare per quanto riguarda le velocità dell'aria richieste, montando 2 motori (uno in immissione ed uno in estrazione) ciascuno da 5,5 kW.

## Potenza ciclopica, piccoli consumi

Con Chronotech HE sono necessari **solo 12 kW di potenza installata** anziché degli abituali 25 kW (fai attenzione che altri produttori potrebbero richiedere una potenza addirittura triplicata).

## Progettata pensando al pianeta

Chronotech HE mantiene inalterate tutte le caratteristiche tecniche e funzionali tipiche delle cabine Chronotech, ma **abbatte i consumi elettrici di ogni ciclo di lavoro del 50%**.

Se abbinato ad un recuperatore di calore equipaggiato con **by-pass**, Chronotech HE può arrivare ad **abbattere fino al 50% del consumo termico utilizzato per il riscaldamento**.

## Silenzio spaziale

I nostri progettisti sono intervenuti anche sul comfort, rendendo Chronotech HE un ambiente di lavoro talmente silenzioso che ti riuscirà difficile credere che la cabina sia in funzione.

## La luce nella sua migliore espressione

Inoltre, con l'utilizzo della tecnologia **LED** ad alta efficienza abbiamo ridotto anche la potenza elettrica necessaria per il funzionamento delle luci, **garantendo al tempo stesso un'intensità ed una qualità di illuminazione durante il processo applicativo senza compromessi**. Provare per credere.

## E non è tutto

Ci sono tantissime altre entusiasmanti funzionalità che ti attendono se vorrai entrare nel mondo HE.

*Contattaci, il nostro team è a tua completa disposizione: potrai venire a provare il sistema HE quando vuoi, e quanto vuoi, presso il nostro USI Training Center.*



Per la tua  
**nuova cabina**  
devi installare

80 kW

70 kW

50 kW

30 kW



conforme  
alla normativa europea

**EN16985**

2 motori da  
**5,5 kW**

e solo  
**12 kW** di potenza  
installata



Extraordinary USI. Extraordinary Innovations.

### USI ITALIA S.r.l.

Via della Metallurgia, 14 - 37139 Verona - Italy  
T +39.045.8510388 - F +39.045.989496  
info@usiitalia.com - www.usiitalia.com

### USI IBERIA S.L.U.

Gavà - Barcelona - Spain  
comercial@usiiberia.es

### USI BRASIL L.T.D.A.

São Paulo - Brasil  
usibrasil@usibrasil.com.br

### USI of North America, INC.

New Jersey - USA  
sales.usi@usius.com



Eventuali informazioni o dati sulle caratteristiche e/o le specifiche tecniche dei prodotti contenute in deplianti, listini prezzi, cataloghi o documenti similari saranno vincolanti solo nella misura in cui tali dati siano espressamente richiamati nel contratto di vendita.