



P2C 250 HTS-V



Sollevatori elettroidraulici
a due colonne con bracci simmetrici
ribassati a 3 sfili

Two-column electro-hydraulic lifts
with 3-section low profile lifting arms

Elevadores electro-hidráulicos de dos
columnas con brazos de 3 etapas

P2C 250
HTS / HTS-V / HTS-XV

IT Dati tecnici	EN Technical data	HTS	HTS-V	HTS-XV
<input type="checkbox"/> Capacità massima di sollevamento	Load capacity	5.000 kg	5.000 kg	5.000 kg
<input type="checkbox"/> Tempo di salita	Lifting time	45 s	45 s	45 s
<input type="checkbox"/> Tempo di discesa	Lowering time	42 s	42 s	42 s
<input type="checkbox"/> Altezza massima sollevatore (A)	Max. lift height (A)	3.870 mm	4.470 mm	5.070 mm
<input type="checkbox"/> Potenza motore (400 V - 3 Ph)	Electric motor power (400 V - 3 Ph)	2,6 kW	2,6 kW	2,6 kW
<input type="checkbox"/> Alimentazione	Power supply	—230/400 V - 3 Ph - 50/60 Hz— —230 V - 1 Ph - 50 Hz—		

A richiesta:

- Pompa manuale di emergenza.

On request:

- Emergency hand pump.

Le immagini, le configurazioni e le caratteristiche tecniche riportate nel presente stampato hanno il solo scopo di presentare il prodotto e sono soggette a variazioni.
The illustrations, configurations and technical features in this publication are intended to present the product only, and are subject to variation.

Per i dati tecnici d'installazione, caratteristiche del suolo, carichi trasmessi a terra e tipo di ancoraggi, fare riferimento al manuale d'uso.

ES Datos técnicos	DE Technische Daten	HTS	HTS-V	HTS-XV
<input type="checkbox"/> Capacidad de elevación máxima	Max. Hubkraft	5.000 kg	5.000 kg	5.000 kg
<input type="checkbox"/> Tiempo de subida	Hubzeit	45 s	45 s	45 s
<input type="checkbox"/> Tiempo de bajada	Senkzeit	42 s	42 s	42 s
<input type="checkbox"/> Altura máxima elevador (A)	Max. Höhe (A)	3.870 mm	4.470 mm	5.070 mm
<input type="checkbox"/> Potencia motor (400 V - 3 Ph)	Motorleistung (400 V - 3 Ph)	2,6 kW	2,6 kW	2,6 kW
<input type="checkbox"/> Alimentación	Stromversorgung	—230/400 V - 3 Ph - 50/60 Hz— —230 V - 1 Ph - 50 Hz—		

Opcionales:

- Bomba manual de emergencia.

Sonderzubehör:

- Manuelle Notpumpe.

La única finalidad de todas la imágenes, configuraciones técnicas incluidas en el presente documento es la presentación del producto e, por tanto, están sujetas a variaciones.
Die Abbildungen, Konfigurationen und technische Merkmale in dieser Veröffentlichung werden beabsichtigt, das Produkt nur zu präsentieren, und unterliegen Veränderungen.

FR Données techniques	PT Dados técnicos	HTS	HTS-V	HTS-XV
<input type="checkbox"/> Capacité de levage max.	Capacidade de elevação máx.	5.000 kg	5.000 kg	5.000 kg
<input type="checkbox"/> Temps de montée	Tempo de subida	45 s	45 s	45 s
<input type="checkbox"/> Temps de descente	Tempo de descida	42 s	42 s	42 s
<input type="checkbox"/> Hauteur max. élévateur (A)	Altura máx. elevador (A)	3.870 mm	4.470 mm	5.070 mm
<input type="checkbox"/> Puissance du moteur (400 V - 3 Ph)	Potência do motor (400 V - 3 Ph)	2,6 kW	2,6 kW	2,6 kW
<input type="checkbox"/> Alimentation	Alimentação	—230/400 V - 3 Ph - 50/60 Hz— —230 V - 1 Ph - 50 Hz—		

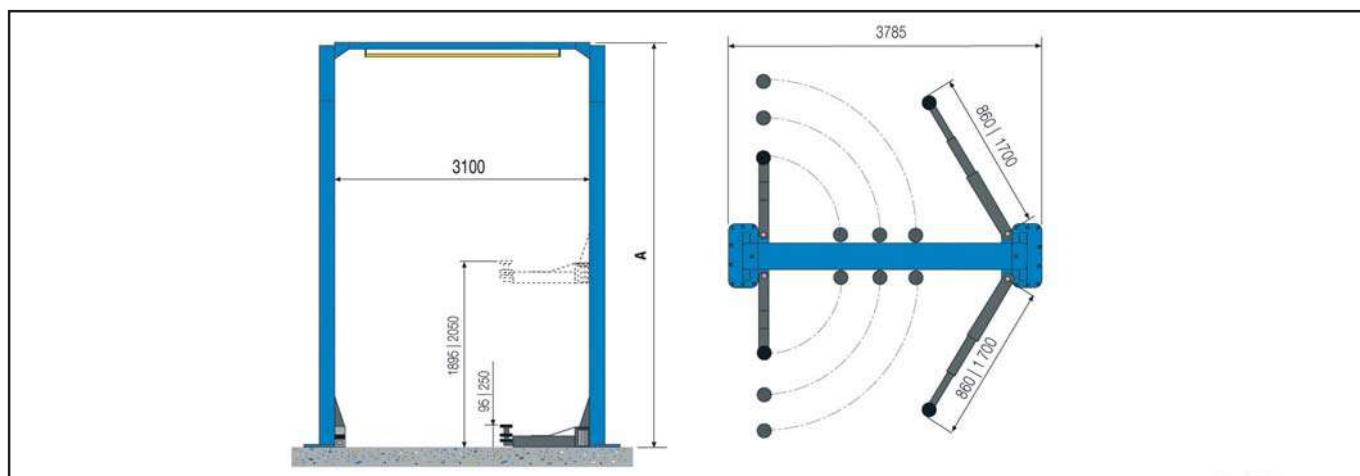
Sur demande:

- Pompe manuelle d'urgence.

Opcionais:

- Bomba manual de emergência.

Les images, les configurations et les caractéristiques techniques ne figurent dans le présent imprimé que dans le but de présenter le produit et peuvent subir des variations.
As imagens, configurações e características técnicas indicadas nesta publicação têm apenas a finalidade de apresentação do produto e estão sujeitas a modificações.



NEXION S.p.A. - Italy - Società unipersonale soggetta a direzione e coordinamento di Minio s.r.l. - A sole shareholder Minio company -
www.hpa-faip.it - info@hpa-faip.it

