

Hyster J5.5XN6 - UCE20512

Anno	2022
Ore lavoro	2260
Allestimento	PREMIUM
Tipo attrezzatura	NO ATTREZZATURA
Amperaggio batteria in A	930
Marca della batteria	MIDAC
Voltaggio batteria in V	80
Tipo freni	BAGNO OLIO
Inversione marcia	MONOTROL
Dotazione	PIASTRA
Forche	SI
Lunghezza forche in mm	1200
Assale anteriore	STANDARD
Tipo distributore	MINILEVE
N° comandi distributore	4
Targa per circolazione	NO
Altezza di sollevamento in mm	5300
Baricentro carico in mm	600
Ingombro in mm	2570
Tipo montante	FFT
Protezione conducente	STANDARD
Tipo gomme	SUPERELASTICHE
Tipo	STANDARD
Versione	STANDARD



[Link scheda prodotto](#)

Usato come se non fosse mai stato usato.



MyUsato® CLS: la scelta sicura e conveniente per una flotta all'altezza di qualsiasi business. Convenienza, qualità, sicurezza e affidabilità: queste le principali caratteristiche dell'offerta MyUsato, il servizio proposto da CLS per venire incontro alle esigenze delle aziende che necessitano di rinnovare il parco macchine con soluzioni moderne e affidabili.

Il servizio MyUsato® offre macchine multimarca per la movimentazione con un ottimo rapporto qualità-prezzo: l'obiettivo è quello di soddisfare le esigenze dei clienti garantendo qualità, sicurezza e ottimizzazione dei costi.

Via Calabria 22
20054 Segrate (MI)

info@cls.it

02925051

Team CLS

cls
A TESVA COMPANY

Portata Kg

5500

Verifica l'allestimento al link:

<https://myusato.cls.it/allestimenti-e-garanzia>

Usato come se non fosse mai stato usato.



MyUsato® CLS: la scelta sicura e conveniente per una flotta all'altezza di qualsiasi business. Convenienza, qualità, sicurezza e affidabilità: queste le principali caratteristiche dell'offerta MyUsato, il servizio proposto da CLS per venire incontro alle esigenze delle aziende che necessitano di rinnovare il parco macchine con soluzioni moderne e affidabili.

Il servizio MyUsato® offre macchine multimarca per la movimentazione con un ottimo rapporto qualità-prezzo: l'obiettivo è quello di soddisfare le esigenze dei clienti garantendo qualità, sicurezza e ottimizzazione dei costi.