



RACCOGLITRICE
NH-250



CARATTERISTICHE TECNICHE	
Motore	VM Diesel D704TE2
Potenza Max	cv/Kw 84/61
Regime nominale	Giri/min 2600
Omologato	
Turbo compressore	
Raffreddamento	Acqua
Filtro Aria	A secco
Filtro Olio Idraulico	Doppio sul ritorno di pressione
Capacità serbatoio gasolio	Lt 63
Capacità serbatoio olio idraulico	Lt 190
Trasmissione	Idrostatica a 4 ruote motrici
Velocità	Da 0 a 30 Km/h con variazione
Freno di servizio	A pedale
Freno di soccorso e stazionamento	Meccanico su disco
Pneumatici	31X15.50-15 8PR
Sedile	Molleggiato e registrabile
Guida	Servo assistita con sterzata integrale
Raggio di sterzo	Mm 2000
Peso	Kg 2740
Lunghezza	Mm 5800
Larghezza di lavoro utile	Mm 2050
Altezza	Mm 1600
Pompa idraulica lavoro	A portata variabile
Pompa idraulica trasmissione idrostatica	A portata variabile ad alta pressione
Capacità max tramoggia	Lt oltre 1300
Altezza max scarico tramoggia	Mm 2650
Sollevamento e scarico tramoggia	Elettroidraulico
Sollevamento Pick-up	Elettroidraulico
Comandi funzioni di lavoro	Elettroidraulici



La raccogliatrice NH-250 è idonea alla raccolta di molte specie di frutta tra i quali: Noci, Mandorle, Olive, Castagne, Macadamia, Nocciole, Jojoba, Caffè e su richiesta anche ad altre.

Rivenditore:

De Cloet S.r.l.

Sede e stabilimento:
Via A. Bucchi, 2 - Zona Industriale Nord
06012 Città di Castello (Perugia) ITALY
P.I. 02267000541
Tel.+39 075.8521881 – Fax +39 075.8521439
e-mail: info@decloet.it <http://www.decloet.it>

INDUSTRIE

MECCANICHE

Costruzione macchine per la
tabacchicoltura e l'agricoltura