

EFFER S.p.A.
Castelmaggiore
BOLOGNA

COMPENDIO DELLE CARATTERISTICHE
ESSENZIALI DELLA GRU PER AUTOCARRO

EFFER Tipo 55 T x m 35

Equipaggiabile con attrezzature accessorie (ex Q. _____)

PAG. 0
21-2-79

PRATICA

422

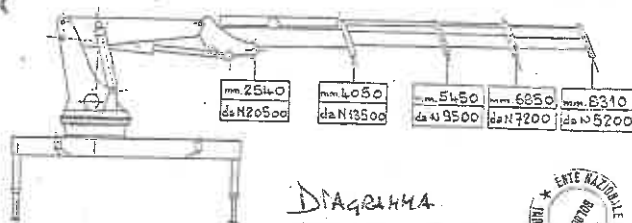


DIAGRAMMA
PORTATE DELLA
GRU



Norma di riferimento DIN 1504

Equiparabile GRUPPO H1 B3

DATI DI IDENTIFICAZIONE

Su targhetta: EFFER tipo 55 T x m 35

Punzonatura su basamento

Data di fabbricazione

N° di fabbrica

N.B: Le portate indicate sui relativi bracci sono quelle max ammissibili per la struttura della gru e sono riferite all'asse di rotazione. Esse devono risultare congruenti con la stabilità dei veicoli su cui è installata la gru, in caso contrario esse devono essere opp. ridotte.

GRU BASE

Portata max daN 20500

Peso compl. in ordine di lavoro
daN 5000

Dimensioni di insieme pag. 3

Sezioni essenziali pag. 4

Schema oleodinamico pag. 5

ATTREZZATURE ACCESSORIE

Prolunghe meccaniche rientranti
() R pag. 6

Prolunga oleodinamica con snodo e due
elementi telescopici "S" pag. 7

Prolunghe meccaniche non rientranti
() NR pag. 8

Prolunga oleodinamica con snodo e
prolunghe manuali meccaniche

K () pag. 9

FAC-SITILE DELLA DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' pag. 10