# DiECi



MINI AGRI- SMART

20.4



di∈ci.com

### PRESTAZIONI

Modello macchina MINI AGRI-e 20.4 SMART
Portata massima 2000 kg (4409 lb)

Altezza massima di sollevamento 4,35 m (14,3 ft) Sfilo massimo orizzontale 2,57 m (8,4 ft)

Angolo di brandeggio forche 133 °

 Forza di strappo
 3365 daN (7565 lbf)

 Forza di traino
 3150 daN (7081 lbf)

 Massa a vuoto
 4100 kg (9039 lb)

Pendenza massima superabile 55 %

Velocità massima (riferita a ruote con diametro 20 km/h (12,4 mph)

massimo ammesso)

#### BRACCIO

Modello macchina MINI AGRI-e 20.4 SMART

Discesa 3,5 s
Sollevamento 5,82 s
Uscita 4,9 s
Rientro 3 s
Brandeggio avanti 2,61 s
Brandeggio indietro 3,5 s

#### **MOTORE ELETTRICO**

Modello macchina MINI AGRI-e 20.4 SMART

Tipologia Motore Trazione Asincrono

Voltaggio Nominale Motore Trazione 96 V

Raffreddamento Motore Trazione Aria

Potenza nominale Motore Trazione 19 kW (25 HP)

Riferimento potenza Motore Trazione S2 60'
Potenza di picco Motore Trazione 56 kW (75 HP)
Tipologia Motore Idraulico Sincrono a riluttanza

Voltaggio Nominale Motore Idraulico 96 V
Raffreddamento Motore Idraulico Aria
Potenza nominale Motore Idraulico 22 kW (30 HP)
Riferimento potenza Motore Idraulico S3 15%
Potenza di picco Motore Idraulico 27 kW (36 HP)

#### **BATTERIA**

Modello macchina MINI AGRI-e 20.4 SMART

Tipologia Batteria Standard loni di Litio
Chimica Batteria Standard LiFePo
Voltaggio Nominale Batteria Standard 96 V
Capacità Batteria (Ah) Standard 228 Ah
Capacità Batteria (kWh) Standard 22 kWh
Tempo di ricarica batteria STANDARD (220V) 5,3 h

Tempo di ricarica batteria STANDARD (400V) 2,7 h
Tempo di ricarica batteria STANDARD con 1 h
caricabatterie esterno (400V)

Compatibilità Caricabatterie ON-BOARD 110V-220V-400V-IEC 61851 modo 2 e 3 con presa tipo 2

Potenza caricabatterie ON-BOARD (220V) 3,3 kW
Potenza caricabatterie ON-BOARD (400V) 6,6 kW
Potenza caricabatterie ESTERNO optional 18 kW

#### TRASMISSIONE

Modello macchina MINI AGRI-e 20.4 SMART
Tipo trasmissione Monomarcia Elettrica

Inversione N.D.

Drive mode ECO-NORMAL-POWER

## PONTI DIFFERENZIALI

Modello macchina MINI AGRI-e 20.4 SMART

Tipo assali 2 sterzanti, con 4 riduttori epicicloidali
Tipi di sterzatura 4 ruote / trasversale / 2 ruote

Assale anteriore Rigido
Assale posteriore Oscillante

Frenatura di servizio A disco su assale posteriore

Frenatura di stazionamento Ad azionamento manuale su assale posteriore

# IMPIANTO IDRAULICO

Modello macchina MINI AGRI-e 20.4 SMART

Tipo pompa idraulica Pompa ad ingranaggi Low Noise per idroguida e movimenti

Portata pompa idraulica 62 l/min (16,4 gal/min)
Pressione massima di esercizio 23 MPa (3336 psi)

Comando distributore Joystick 4in1 proporzionale a comando elettrico

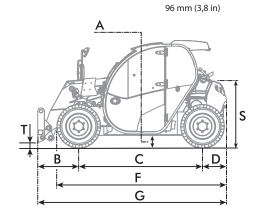
Tipo distributore Idraulico monoleva proporzionale con comandi simultanei e sistema ALS

#### **RIFORNIMENTI**

Modello macchina MINI AGRI-e 20.4 SMART

Impianto idraulico (totale) 70 I (18,49 gal)

Pneumatici standard	12-16.5
DIMENSIONI	
Modello macchina	MINI AGRI-e 20.4 SMART
A	200 mm (7,9 in)
В	750 mm (29,5 in)
C	2250 mm (88,6 in)
D	453 mm (17,8 in)
F	3100 mm (122,0 in)
G	3450 mm (135,8 in)
Н	1940 mm (76,4 in)
I	860 mm (33,9 in)
L	1230 mm (48,4 in)
M	1550 mm (61,0 in)
P	1395 mm (54,9 in)
Q	3170 mm (124,8 in)
S	1206 mm (47,5 in)



MINI AGRI-e 20.4 SMART

PNEUMATICI Modello macchina

