



COD: SCI19E

- SOLLEVAMENTO
 - PIATTAFORME INDUSTRIALI ELETTRICHE
 - PIATTAFORME INDUSTRIALI

KI
KILOUTOU

» P. 1/1

SCHEDA TECNICA • IT 17210E

» VANTAGGI

- » Macchina di **dimensioni compatte per interni/esterni** con assale oscillante e trazione integrale sempre in presa, per un controllo ottimale su qualsiasi terreno.
- » **Stabilizzatori automatici** per livellare la macchina su terreni non perfettamente piani.
- » Raggio interno di sterzata di solo 0,8 m che garantisce una **grande manovrabilità**.
- » Possibilità di **lavorare alla massima altezza** senza obbligo di usare gli stabilizzatori.
- » **Massima capacità di carico** sulla piattaforma mobile completamente sfilata.

SPECIFICHE TECNICHE	UNITÀ	DATI
Altezza di lavoro	m	19,00
Altezza piano di calpestio	m	17,00
Estensione	m	2,00
Portata max in cesta	kg	540
Dimensione piattaforma	m	3,80x2,00
Velocità	km/h	4
Pendenza superabile	%	45/30
Alimentazione		elettrica
Lunghezza	mm	3.920
Larghezza	mm	2.095
Altezza	mm	2.580
Peso totale	kg	8.900

ACCESSORI

Cicalino di allarme

Girofaro

Presse elettrica in cesta

DIMENSIONI

Numero di forbici		6
A	mm	17000
B	mm	19000
C	mm	340
D	mm	3220
E	mm	2035
F	mm	2580

