

MATERIAL HANDLING TECHNOLOGY SINCE 1946

## MODELLO

## SGAE-E ±90° P 30/3 - TRANSPALLET





Portata 30 tonnellate



Alimentato a batteria



Autonomia 4,5 km



Controllo con radiocomando



Raggio di sterzatura 2680 mm



Dimensione forche 2000 x 400 mm

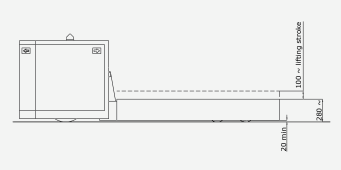


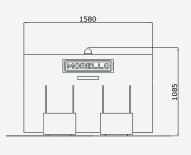
Idoneo per pavimentazione cementizia

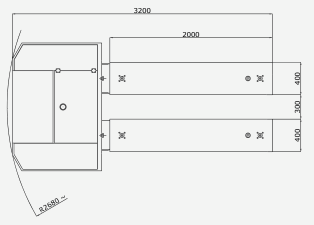


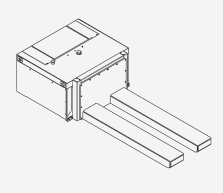
Piano di carico elevabile

## SGAE-E ±90° P 30/3 - TRANSPALLET









## **DATI TECNICI**

**PORTATA** 30 t distribuite

LUNGHEZZA FORCHE 2000 mm

LARGHEZZA FORCHE 400 mm

DISTANZA TRA FORCHE 300 mm

ALTEZZA FORCHE 280/380 mm

TIPO RUOTE Poliuretano – idonee per pavimentazione cementizia livellata

**CONTROLLO** Radiocomando

PIANO DI CARICO ELEVABILE Si – corsa di sollevamento 100 mm

PENDENZA SUPERABILE 1%

**VELOCITÀ**Fino a 25 m/min a pieno carico **BATTERIA**Piombo-acido (litio in opzione)

**AUTONOMIA BATTERIA** 4,5 km ca. (in piano, 50% a pieno carico e 50% a scarico)

