

# OR-T R32

## TEKNINEN ESITE

Akkukäyttöinen vannehtimiskone teräsvanteelle



## OMINAISUUDET

### ■ Liikkuvuus

Vapaa liikkuvuus tehtaalla, "vapaana" ilmaletkusta.

### ■ Joustavuus

Sopii käytettäväksi sekä kiinteissä- että offline-sovelluksissa kaikkialla tehtaalla.

### ■ Toiminnallisuus

Ei ilmaletkun aiheuttamaa kompastumisvaaraa. Elektronisesti hallittava vannehtimisprosessi takaa kirstys-/hitsausasetusten täsmällisen noudattamisen.

### ■ Luotettavuus

Vanteen täsmällinen ja toistettava kirstys ja hitsaus, sveitsiläistä laatua, DEKRAN sertifioima

Vanteituskone	OR-T R32
Käyttötapa	autom./puoliautom./manuaal.
Kiristysvoima-alue	2 000 – 7 500 N
Jännitysnopeus	75 mm/s
Paino (sis. 4 Ah akku)	8,3 kg
Mitat koukun kanssa (P x L x K)	405 x 283 x 270 mm
Käyttölämpötila	-10 °C–+40 °C
Ilman suhteellinen kosteus	enint. 90 %
Sulku-urat	kaksinkertainen
Akku/laturi	
Laturimalli	Bosch
Akun latausjännite	100, 110 tai 230 V
Latausaika	4 Ah: 30 min (80%) – 50 min 8 Ah: 70 min (80%) – 80 min
Akkutyyppe (perusvaruste)	Bosch litium-ioni ProCORE 18 V / 4,0 Ah
Akkutyyppe (lisävaruste)	Bosch litium-ioni ProCORE 18 V / 8,0 Ah
Lataussyklejä per akku	4 Ah = n. 200, 8 Ah = n. 400
Vanteen leveys	19, 25, 32 mm
Vanne, oletuslaatu	
Vanteen paksuus, mm	0,80 - 1, 00
Vanteen vetolujuus, n. N/mm <sup>2</sup> saaka	850
Vanne, korkea vetolujuus	
Vanteen paksuus, mm	0,60 - 0,80
Vanteen vetolujuus, n. N/mm <sup>2</sup> saaka	1100
Vastaavat sulut	19, 25, 32 mm



## LISÄVARUSTEET



### ■ Käyttöliittymän suojus

lisäsuojaksi vaativissa käyttöolosuhteissa



### ■ Ripustuskoukku

kiinteästi asennettuihin sovelluksiin



### ■ Ripustuksen pikasovitin

kiinteästi asennettuihin sovelluksiin



### ■ Kardaantin kiinnike

kiinteästi asennettuihin sovelluksiin

