



## ***Bilance di base a basso profilo facili da usare per applicazioni generiche di spedizione e veterinarie***

Le interfacce intuitive e facili da usare, i display luminosi e la struttura in acciaio a basso profilo delle bilance per spedizioni della serie Courier 3000 assicurano durata e affidabilità, per uffici, magazzini e studi veterinari (la serie Courier 3000 è ideale per la pesatura di piccoli animali). Versatile ed efficace.

### ***Caratteristiche uniche:***

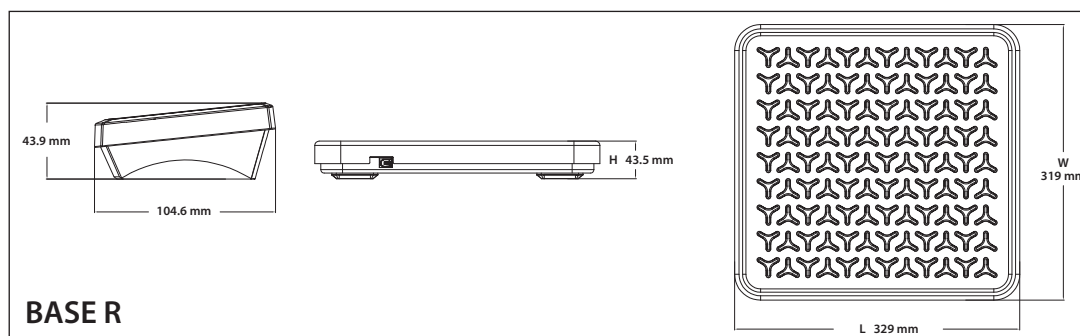
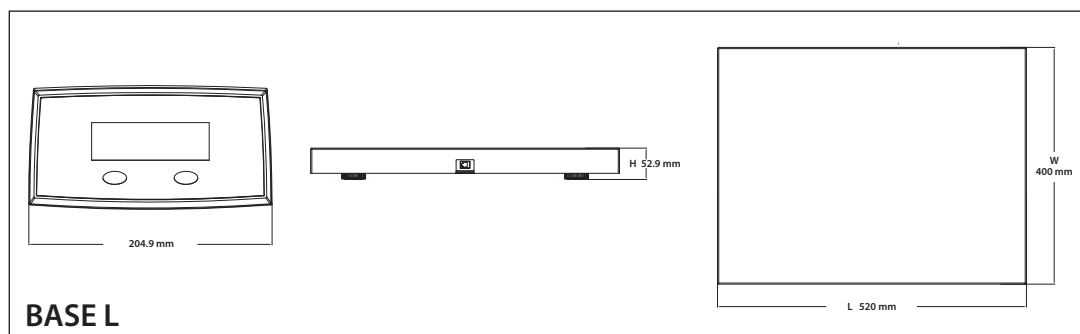
- Ideali per applicazioni generiche, di spedizioni o veterinarie. Design a basso profilo con piattaforma in acciaio verniciato di 1,5 mm di spessore per resistere all'uso quotidiano. Il cavo spiraleto garantisce la flessibilità di montaggio del display.
- La modalità di blocco display di Courier 3000 (da utilizzare in caso di scatole e pacchi di grandi dimensioni) mantiene il peso sull'ampio display retroilluminato di 28 mm di altezza, fino a quando non viene azzerato.
- Adattatore AC incluso e alimentazione a batterie usa e getta (non incluse) per uso portatile.

# COURIER™ 3000 *Bilancia per spedizioni*

## Specifiche

Modello	i-C31M35R	i-C31M75R	i-C31M200R	i-C31M75L	i-C31M200L
Portata x risoluzione predefinita	35 kg x 0,02 kg	75 kg x 0,05 kg	200 kg x 0,1 kg	75 kg x 0,05 kg	200 kg x 0,1 kg
Massima risoluzione del display	1:1 750	1:1 500	1:2 000	1:1 500	1:2 000
Unità di misura	kg, lb				
Modalità applicative	Pesata, Display Hold				
Display	Display LCD a 7 segmenti 4 cifre con retroilluminazione bianca, altezza cifre 28 mm				
Tastiera	2 tasti meccanici tattili				
Struttura	Indicatore in ABS Base in acciaio verniciato - modelli L con piattaforma liscia, modelli R con scanalature rialzate e in rilievo				
Lunghezza del cavo	2 m (estensione totale)				
Tempo di stabilizzazione	1 secondo				
Alimentazione elettrica	Adattatore di alimentazione elettrica: 100-240 V CA ~ 0,5 A 50/60 Hz; Uscita alimentazione: 5,0 V CC 1,0 A (incluso) o batteria a secco: 3 batterie AA (LR6) (non incluse) Autonomia batteria: 100 ore di uso continuo con retroilluminazione disattivata				
Gamma di temperatura di funzionamento	Da -10 °C a 40 °C				
Portata di sovraccarico sicuro	150% della portata				
Dimensioni della piattaforma (L x W x H)	329 x 319 x 43,5 mm			520 x 400 x 52,9 mm	
Peso netto	2,7 kg			8 kg	
Peso di spedizione	3,4 kg			9 kg	
Dimensioni dell'imballo	395 x 385 x 155 mm			600 x 485 x 100 mm	

## Dimensioni



## Conformità

- **Sicurezza prodotto:** IEC/EN 61010-1; alimentatore certificato UL
- **Compatibilità elettromagnetica:** IEC/EN 61326-1 Classe B, ambienti di base; FCC Parte 15 Classe A;  
Canada ICES-003 Classe A
- **Marchi di conformità:** CE, UKCA
- **Altro:** RAEE, RoHS

## Accessori

Cavo spiralato x conn. Base a Indic, 9m max, i-C51, i-C31 ..... 30809920

**ODECA S.R.L.**

INDUSTRIAL WEIGHING SYSTEMS  
Via dell'Industria, 20 - 21044 Cavarina (VA) - ITALY  
Tel. +39 0331 219156 - +39 0331 218844  
fax +39 0331 218366  
email : info@odeca.it  
http://www.odeca.it